**19. Wahlperiode** 25.06.2020

#### Antwort

der Bundesregierung

auf die Kleine Anfrage der Abgeordneten Dr. h.c. Thomas Sattelberger, Katja Suding, Dr. Jens Brandenburg (Rhein-Neckar), weiterer Abgeordneter und der Fraktion der FDP

Drucksache 19/19171 –

## Verwaltungs- und Personalkosten, Arbeitsweise und Aktivitätenbandbreite der Geschäftsstelle der Deutschen Forschungsgemeinschaft

Vorbemerkung der Fragesteller

Die Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) fördert Forschungsprojekte an Hochschulen und anderen Forschungseinrichtungen. Dazu stehen ihr jährlich derzeit 3,4 Mrd. Euro zur Verfügung, die sie überwiegend von Bund (69 Prozent) und Ländern (30 Prozent) erhält (https://www.dfg.de/dfg\_profil/aufgabe n/was\_ist\_die\_dfg/index.html).

Die im Mai 2019 beschlossene vierte Fortschreibung des erstmalig 2005 beschlossenen Pakts für Forschung und Innovation (PFI) sieht eine jährliche Steigerung der Zuwendungen an die DFG in den Jahren 2021 bis 2030 um jeweils 3 Prozent vor.

In ihrem Antrag "Hochschulfinanzierung nachhaltig stärken – Finanzierung der Deutschen Forschungsgemeinschaft innerhalb des Paktes für Forschung und Innovation neu justieren" (Bundestagsdrucksache 19/7900) hatte die Fraktion der FDP bereits angeregt, die für die DFG vorgesehenen Mittelsteigerungen hauptsächlich den Hochschulen zur Verfügung zu stellen. Ihre bewährte und verdienstvolle Arbeit hätte die DFG auf dem bis dahin erreichten, sehr hohen Niveau fortsetzen können. Die am 6. Juni 2019 von den Regierungschefinnen und Regierungschefs von Bund und Ländern beschlossenen Vereinbarungen zum PFI IV sehen jedoch jährlich 3 Prozent Aufwuchs auch für die DFG vor.

Die Verdienste der DFG in der Vergangenheit sind unumstritten. Aus Sicht der Fragesteller ist allerdings die Tendenz unübersehbar, dass sie sich – auch vor dem Hintergrund vielerorts knapper Ländermittel für die Hochschulen – inzwischen zu einer zentralen Einkommensquelle für die Universitäten entwickelt hat. Gleichzeitig ist sie allein aufgrund der von ihr verwalteten finanziellen Mittel eine äußerst machtvolle und einflussreiche Institution.

Nach Beobachtung der Fragesteller werden zudem Berufungsverfahren an Universitäten oft nach dem Kriterium entschieden, wie viele Drittmittel jemand bislang eingeworben hat. Dabei ist nicht jeder gute (junge) Forscher auch ein professioneller Schreiber von Anträgen bzw. nicht in den maßgeblichen Netzwerken der DFG verankert. Dies führt nach Überzeugung der Fragesteller einerseits auf allen Qualifikationsebenen zu einer Mainstream-Forschung, obwohl die Forschung originelle Köpfe dringend braucht, und andererseits zu einem Druck, die Themen zu erforschen, die Drittmittel einbringen.

Darüber hinaus gibt es nach Ansicht der Fragesteller Indizien dafür, dass Lehrstuhlinhaberinnen und Lehrstuhlinhaber an Universitäten Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter bei der DFG avisieren, so dass ein Kreislauf entsteht, nach dem die Ordinarien die Gutachterinnen und Gutachter für die von ihnen eingereichten Forschungsvorhaben bekommen, die in ihre eigenen Netzwerke gehören.

Insbesondere vor dem Hintergrund der stetig wachsenden Mittel ist es für die Fragesteller von Bedeutung, dass die für den Pakt für Forschung und Innovation vorgesehenen Bundesmittel in allererster Linie tatsächlich in Forschung und Innovation fließen.

1. Welche Aufgaben fallen nach Kenntnis der Bundesregierung insgesamt in den Geschäftsbereich der Präsidentin der DFG?

Gemäß § 6 der Satzung der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG) repräsentiert die Präsidentin die DFG nach innen und außen und entwickelt gemeinsam mit dem Präsidium die strategisch-konzeptionelle Ausrichtung der DFG. Ihre weiteren Aufgaben als Mitglied des Präsidiums ergeben sich aus § 7, die als Mitglied des Vorstands aus § 8 der Satzung, welche auf der Homepage der DFG abgerufen werden kann.

- 2. Wie viele Stellen sind der Präsidentin nach Kenntnis der Bundesregierung unmittelbar zugeordnet (bitte sowohl nach Anzahl der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter als auch nach Vollzeitäquivalenten aufschlüsseln)?
  - a) Welche Aufgaben werden hier übernommen?
  - b) Welche Kosten verursacht dieses Personal?
  - c) Wie haben sich die Personalkosten für diese Stellen in den letzten zehn Jahren entwickelt (bitte nach Jahren aufschlüsseln)?

Die Fragen 2 bis 2c werden im Zusammenhang beantwortet.

Es werden die Aufgaben einer persönlichen Referentin bzw. eines persönlichen Referenten wahrgenommen.

Im Übrigen sind die hier gegenständlichen Daten zwar bei der DFG vorhanden, können aber nicht zur Verfügung gestellt werden, da die Personenanzahl so gering ist, dass Rückschlüsse auf einzelne Personen möglich wären. Nach sorgfältiger Abwägung kommt die Bundesregierung zu dem Schluss, dass in diesem Falle der grundrechtlich verbürgte Schutz persönlicher Daten von einzelnen Beschäftigten der DFG das parlamentarische Informationsinteresse überwiegt.

- 3. Wie viele Stellen sind der Präsidentin in ihrer Eigenschaft als Vorstand der DFG nach Kenntnis der Bundesregierung zusätzlich unmittelbar zugeordnet (bitte sowohl nach Anzahl der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter als auch nach Vollzeitäquivalenten aufschlüsseln)?
  - a) Welche Aufgaben werden hier übernommen?
  - b) Welche Kosten verursacht dieses Personal?
  - c) Wie haben sich die Personalkosten für diese Stellen in den letzten zehn Jahren entwickelt (bitte nach Jahren sowie nach Mitarbeiterzahl aufschlüsseln)?

Die Fragen 3 bis 3c werden im Zusammenhang beantwortet.

Die Stellenplansystematik der DFG weist keine expliziten Stellen für die Aufgabenwahrnehmung der Präsidentin in ihrer Funktion als Mitglied des Vorstands der DFG aus.

4. Wie hat sich nach Kenntnis der Bundesregierung die Zahl der Vizepräsidentinnen und Vizepräsidenten der DFG in den vergangenen zehn Jahren entwickelt (bitte aufschlüsseln)?

In den vergangenen zehn Jahren lag die Zahl der Vizepräsidentinnen und -präsidenten der DFG konstant bei acht Personen.

5. Welche Aufgaben fallen nach Kenntnis der Bundesregierung insgesamt in den Geschäftsbereich der sieben Vizepräsidentinnen und Vizepräsidenten der DFG?

Das Präsidium, dem die Vizepräsidentinnen und -präsidenten angehören, entwickelt gemeinsam mit der Präsidentin die strategisch-konzeptionelle Ausrichtung der DFG. Zudem bereitet das Präsidium die Entscheidungen von Senat und Hauptausschuss vor, soweit es sich nicht um Förderentscheidungen handelt. Die Vizepräsidentinnen und Vizepräsidenten vertreten die Präsidentin im Falle der Verhinderung in der Ausübung ihrer Aufgaben. Innerhalb des Präsidiums gibt es kein festgelegtes Ressortprinzip.

- 6. Wie viele Stellen sind den sieben Vizepräsidentinnen und Vizepräsidenten der DFG nach Kenntnis der Bundesregierung unmittelbar zugeordnet (bitte sowohl nach Anzahl der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter als auch nach Vollzeitäquivalenten aufschlüsseln)?
  - a) Welche Aufgaben werden hier übernommen?
  - b) Welche Kosten verursacht dieses Personal?
  - c) Wie haben sich die Personalkosten für diese Stellen in den letzten zehn Jahren entwickelt (bitte nach Jahren sowie nach Mitarbeiterzahl aufschlüsseln)?

Die Fragen 6 bis 6c werden im Zusammenhang beantwortet.

Den Vizepräsidentinnen und Vizepräsidenten der DFG sind keine Stellen der Geschäftsstelle der DFG zugeordnet.

7. Welche Aufgaben fallen nach Kenntnis der Bundesregierung in den Geschäftsbereich des Generalsekretariats der DFG?

Gemäß § 9 der Satzung der DFG leitet die Generalsekretärin oder der Generalsekretär die Geschäftsstelle der DFG. Nach § 8 Absatz 5 gehört zu ihrem bzw. seinem Geschäftsbereich der Vollzug des Wirtschaftsplans im Rahmen der Beschlüsse des Hauptausschusses.

- 8. Wie viele Stellen sind dem Generalsekretariat der DFG nach Kenntnis der Bundesregierung unmittelbar zugeordnet (bitte sowohl nach Anzahl der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter als auch nach Vollzeitäquivalenten aufschlüsseln)?
  - a) Welche Aufgaben werden hier übernommen?
  - b) Welche Kosten verursacht dieses Personal?
  - c) Wie haben sich die Personalkosten für diese Stellen in den letzten zehn Jahren entwickelt (bitte nach Jahren sowie nach Mitarbeiterzahl aufschlüsseln)?

Die Fragen 8 bis 8c werden im Zusammenhang beantwortet.

Die DFG hat im Laufe des Jahres 2016 ein neues System zur Steuerung der Personalausgaben aufgebaut. Mit diesem System können bezogen auf einzelne Organisationseinheiten datenbankgestützte IST-Ausgaben ab dem Jahr 2017 ausgewertet werden. Für die Vorjahre können keine IST-Ausgaben bezogen auf einzelne (Unter-)Organisationseinheiten ausgewertet werden.

Die betreffenden Angaben sind folgender Tabelle zu entnehmen:

	2019	2018	2017
Anzahl Mitarbeitende	9	9	8
Vollzeitäquivalente (VZÄ)	9	9	8
Personalkosten der zugeordneten Stellen (2019) in TEUR	1.115	1.085	1.028

Dem Generalsekretariat der DFG sind insbesondere die vier Leitungen der dem öffentlich zugänglichen Organigramm der DFG zu entnehmenden Abteilungen sowie die vier Leitungen der ebenfalls aus dem Organigramm ersichtlichen Vorstandsgruppen unmittelbar zugeordnet. Im Übrigen wird auf die Antwort zu Frage 7 verwiesen.

- 9. Wie viele Abteilungen gehören nach Kenntnis der Bundesregierung insgesamt zur Vorstandsebene der DFG?
  - a) Wofür sind diese Abteilungen jeweils zuständig?

Die Fragen 9 und 9a werden im Zusammenhang beantwortet.

Der Vorstandsebene sind die Gruppen "Strategie und Grundsatzfragen" (V-SG), "Presse- und Öffentlichkeitsarbeit" (V-PR), "Wirtschaft, Revision und Compliance" (V-WR) sowie das "Berliner Büro" (DFG-Berlin) zugeordnet. Aufgaben und Zuständigkeiten können der Homepage der DFG sowie dem dort abrufbaren Organigramm entnommen werden.

- b) Wie viele Stellen sind diesen Abteilungen jeweils zugeordnet (bitte sowohl nach Anzahl der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter als auch nach Vollzeitäquivalenten aufschlüsseln)?
- c) Wie sind diese Stellen jeweils eingeordnet (bitte aufschlüsseln)?
- d) Wie hoch sind jeweils die Personalkosten in diesen Abteilungen?
- e) Wie hat sich die Anzahl der Abteilungen auf der Vorstandsebene der DFG in den letzten zehn Jahren entwickelt (bitte nach Jahren sowie nach Mitarbeiterzahl aufschlüsseln)?

Die Fragen 9b bis 9e werden im Zusammenhang beantwortet.

Die betreffenden Angaben zu den der Vorstandsebene zugeordneten Gruppen sind der folgenden Tabelle zu entnehmen:

2019	Anzahl der	VZÄ	Personalkosten
	Mitarbeitenden		in TEUR
AT (außertariflich)	5	5,00	605
– DFG-Berlin	n.a.	n.a.	n.a.
– V-PR	n.a.	n.a.	n.a.
– V-SG	n.a.	n.a.	n.a.
– V-WR	n.a.	n.a.	n.a.
hD (höherer Dienst)	27	23,70	1.755
– DFG-Berlin	n.a.	n.a.	n.a.
– DFG-Vorstand	n.a.	n.a.	n.a.
– V-PR	11	9,14	628
– V-SG	8	7,50	574
– V-WR	8	7,06	536
gD (gehobener Dienst)	9	7,27	522
– DFG-Vorstand	n.a.	n.a.	n.a.
– V-PR	5	3,50	160
– V-SG	n.a.	n.a.	n.a.
– V-WR	n.a.	n.a.	n.a.
mD (mittlerer Dienst)	13	11,31	685
– DFG-Berlin	5	4,27	213
– DFG-Vorstand	n.a.	n.a.	n.a.
– V-PR	n.a.	n.a.	n.a.
– V-SG	n.a.	n.a.	n.a.
– V-WR	n.a.	n.a.	n.a.
Gesamt	54	47,28	3.567

Die gegenständlichen Daten sind vollständig bei der DFG vorhanden, können aber teilweise nicht zur Verfügung gestellt werden, da die Personenanzahl so gering ist, dass Rückschlüsse auf einzelne Personen möglich wären (n. a.). Nach sorgfältiger Abwägung kommt die Bundesregierung zu dem Schluss, dass in diesem Falle der grundrechtlich verbürgte Schutz persönlicher Daten von einzelnen Beschäftigten der DFG das parlamentarische Informationsinteresse überwiegt.

Im Übrigen, insbesondere zur Entwicklung der Anzahl der Abteilungen, wird auf die als Anlage\* beigefügten Organigramme der DFG verwiesen.

<sup>\*</sup> Von einer Drucklegung der Anlage wird abgesehen. Diese ist auf Bundestagsdrucksache 19/20368 auf der Internetseite des Deutschen Bundestages abrufbar.

- 10. Wie viel Personal arbeitet nach Kenntnis der Bundesregierung jeweils im Geschäftsbereich der Vorstandsebene der DFG (bitte sowohl nach Anzahl der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter als auch nach Vollzeitäquivalenten aufschlüsseln)?
  - a) Welche Aufgaben werden hier übernommen?
  - b) Welche Kosten verursacht dieses Personal?
  - c) Wie haben sich die Personalkosten für diese Stellen in den letzten zehn Jahren entwickelt (bitte nach Jahren aufschlüsseln)?

Die Fragen 10 bis 10c werden im Zusammenhang beantwortet.

Die erfragten Angaben sind der folgenden Tabelle zu entnehmen:

	2019	2018	2017
Anzahl Mitarbeitende	55	55	51
VZÄ	48,29	44,81	43,8
Personalkosten in TEUR	3.919	3.702	3.552

Hinsichtlich der Entwicklung der Personalkosten wird auf die Antwort zu den Fragen 8 bis 8c sowie im Übrigen auf die Antwort zu Frage 9 verwiesen.

11. Wie hat sich nach Kenntnis der Bundesregierung die Zahl der Führungspositionen in der DFG in den letzten zehn Jahren entwickelt?

Wie viele Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind diesen Führungspersonen jeweils zugeordnet (bitte nach Jahren und Personenzahlen aufschlüsseln)?

12. Wie hat sich nach Kenntnis der Bundesregierung der generelle Personalaufbau der DFG in den vergangenen zehn Jahren entwickelt (bitte nach Jahren, ggf. auch mithilfe von Organigrammen, aufschlüsseln)?

Die Fragen 11 und 12 werden im Zusammenhang beantwortet.

Die betreffenden Angaben sind der folgenden Tabelle zu entnehmen:

	2010	2010	201=	2016	2017	2011	2012	2012	2011	2010
	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010
Abteilungsleitungen	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3
Gruppenleitungen	24	24	23	23	19	19	17	17	17	17
Stabsstellen	0	0	0	0	1	1	3	3	3	3
Teamleitungen	81	80	73	78	0	0	0	0	0	0
Sachgebietsleitungen*	31	29	28	21	0	0	0	0	0	0
Leitungen der DFG-										
Büros im Ausland	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Summe Führungs-										
positionen	146	143	134	132	29	29	29	29	29	29
VZÄ	720,89	671,97	646,15	615,54	605,06	626,09	622,75	630,16	636,44	648,8
Anzahl Mitarbeiter										
gesamt (ca.)	845	807	784	753	741	753	732	736	752	749
Leitungsspanne (Mit-										
arbeiter pro Führungs-										
position)	5,79	5,64	5,85	5,70	25,55	25,97	25,24	25,38	25,93	25,83

<sup>\*</sup> nicht im Organigramm enthalten

Hinweis: Die Position der Teamleitungen wurde im Jahr 2016 eingeführt und folgte Empfehlungen aus der zuvor durchgeführten Gefährdungs- und Prozessanalyse (GePA) zur Verbesserung der Arbeitsbedingungen in der DFG im Hinblick auf die Beanspruchung der Beschäftigten insgesamt. Es war insbesondere eine Verkleinerung der Führungsspannen durch Einführung von Teams empfohlen worden. Da die Übernahme der Aufgabe Teamleitung bei der DFG tariflich nicht eingruppierungsrelevant ist, handelt es sich um eine insoweit kostenneutrale Maßnahme.

Im Übrigen wird auf die als Anlage\* beigefügten Organigramme der DFG verwiesen.

- 13. Wie viel Personal arbeitet nach Kenntnis der Bundesregierung im Berliner Büro der DFG?
  - a) Welche Aufgaben werden hier übernommen?
  - b) Welche Kosten verursacht dieses Personal?
  - c) Wie haben sich die Personalkosten für diese Stellen in den letzten zehn Jahren entwickelt (bitte nach Anzahl der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, nach Vollzeitäquivalenten sowie nach Jahren aufschlüsseln)?

Die Fragen 13 bis 13c werden im Zusammenhang beantwortet.

Das Berliner Büro der DFG fungiert am Sitz von Regierung und Parlament, von Landesvertretungen und Wirtschaftsverbänden als Verbindungsglied zu den Akteuren im wissenschaftspolitischen Umfeld. Die Stimme der Wissenschaft in den politischen Diskurs und legislative Prozesse einzubringen und den Dialog zwischen Wissenschaft und Politik zu fördern, ist ein zentrales Anliegen der DFG in Berlin.

Das Berliner Büro ist zudem maßgeblich an der Pflege der internationalen Beziehungen der DFG beteiligt: Durch die Kontaktpflege zu den in Berlin ansässigen diplomatischen Vertretungen, vor allem dem Wissenschafts- und Umweltkreis der Botschaften, durch Informationsveranstaltungen sowie Begegnungen mit ausländischen wissenschaftlichen Delegationen und Vertretern von Partnerorganisationen unterstützt das Hauptstadtbüro in enger Abstimmung mit der Gruppe Internationale Zusammenarbeit die internationale Kooperation der Forschung und fördert die grenzüberschreitende Zusammenarbeit von Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern.

Das Berliner Büro stellt nicht zuletzt auch ein Informations- und Beratungsforum für Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler sowie Mitgliedseinrichtungen insbesondere in der Hauptstadt und den ostdeutschen Bundesländern dar.

Neben diesen Kernaufgaben werden vom Berliner Büro auch Aufgaben des allgemeinen Veranstaltungsmanagements, insbesondere für Arbeitssitzungen von Bonner Geschäftsbereichen im Begutachtungs- und Entscheidungsverfahren, wahrgenommen.

<sup>\*</sup> Von einer Drucklegung der Anlage wird abgesehen. Diese ist auf Bundestagsdrucksache 19/20368 auf der Internetseite des Deutschen Bundestages abrufbar.

	2019	2018	2017
Anzahl Mitarbeitende	6	6	4
VZÄ	5,27	4,52	3,52
Personalkosten in TEUR	338	288	254

Zur Entwicklung der Personalkosten wird auf die Antwort zu den Fragen 8 bis 8c verwiesen.

14. Wie viel Personal arbeitet nach Kenntnis der Bundesregierung im Bereich Personalverwaltung der DFG (bitte die Entwicklung der letzten zehn Jahre darstellen)?

Welche Aufgaben werden von der Personalverwaltung der DFG wahrgenommen?

Im Folgenden werden mit dem Begriff "Personalverwaltung" die folgenden Aufgaben erfasst: Personalbetreuung, Recruiting, Ausbildung, Personalregistratur, Zeitwirtschaft und Personalwirtschaft (Personalplanung, -controlling und Entgeltabrechnung).

Die betreffenden Angaben sind der folgenden Tabelle zu entnehmen:

	2019	2018	2017
Anzahl Mitarbeitende –			
Personalmanagement	11	10	10
VZÄ	10,77	8,77	8,77
Anzahl Mitarbeitende –			
Personalwirtschaft	10	7	6
VZÄ	8,15	5,25	5,25
Summe Anzahl Personal	21	17	16
Summe VZÄ Personal	18,92	14,02	14,02

Aufgrund einer umfassenden Reorganisation der Gruppe Personal, Recht und Organisation und der Personalsystemumstellung im Jahr 2017 ist der Personalbestand für die Personalverwaltung für die Jahre vor 2017 nicht aufschlüsselbar und auch nicht vergleichbar mit der jetzigen Struktur und den jetzigen Aufgaben.

15. Wie viel Personal arbeitet nach Kenntnis der Bundesregierung im Bereich Personalentwicklung der DFG (bitte die Entwicklung der letzten zehn Jahre darstellen)?

Welche Aufgaben werden von der Personalentwicklung der DFG wahrgenommen?

Das Team Personal- und Organisationsentwicklung, welches Personal- und Karriereentwicklungsangebote für die Geschäftsstelle der DFG anbietet, wurde im Jahr 2015 eingerichtet und gehört zur Gruppe Personal, Recht, Organisation. Vor 2015 wurden die Aufgaben teilweise von Beschäftigten des damaligen Bereichs Personal wahrgenommen. Bedingt durch Umstrukturierungsmaßnahmen sind valide Daten zur Personalstärke erst ab 2017 ermittelbar. Die Personalstärke des Teams belief sich im Jahr 2017 auf 6,16 VZÄ (insgesamt waren neun Personen beschäftigt), im Jahr 2018 auf 6,39 VZÄ (zehn Personen) und im Jahr 2019 auf 6,31 VZÄ (acht Personen).

Das Team Personal- und Organisationsentwicklung der DFG verantwortet einerseits die strategische Konzeptionierung und Implementierung von Personal- und Karriereentwicklungsangeboten für die Beschäftigten aller Hierarchieebenen der DFG. Darunter fallen u. a. ein strukturiertes Onboardingprogramm für neue Mitarbeitende, umfangreiche Entwicklungsangebote zur zielund bedarfsorientierten Stärkung von Interaktions-, Fach- und Methoden- sowie Führungskompetenzen, die systematische Konzeptionierung und Implementierung einer Fach- und Führungslaufbahn mit entsprechenden Qualifizierungsangeboten sowie das Angebot von Coaching, Kollegialer Supervision und Teamentwicklung. Die angebotenen Lern-, Entwicklungs- und Netzwerkformate umfassen sowohl Präsenzformate als auch zunehmend E-Learning-Module und Webinare bzw. Blended-Learning-Angebote. Gleichzeitig zeichnet das Team für eine ganzheitliche Strategie und zukunftsorientierte Konzepte und deren Umsetzung in Bezug auf die Themen Betriebliches Gesundheitsmanagement (inklusive Betrieblicher Gesundheitsförderung, Eingliederungsmanagement und Sozialberatung) sowie Vereinbarkeit von Beruf und Familie (z. B. hausweite Ausweitung der Mobilen Arbeit, Kinderbetreuungsangebote, Audit, flexible Arbeitszeiten, Homecare/Eldercare etc.) verantwortlich. Die umfassende Beratung von sowohl Geschäftsstellenleitung als auch Führungskräften und Mitarbeitenden zu den entsprechenden Themenbereichen gehört ebenfalls zum Portfolio des Teams Personal- und Organisationsentwicklung.

16. Wie viele Abteilungen hat nach Kenntnis der Bundesregierung die Geschäftsstelle der DFG insgesamt (bitte die Entwicklung der letzten zehn Jahre darstellen)?

Welche Aufgaben werden hier im Einzelnen übernommen?

17. Wie viele Referate hat nach Kenntnis der Bundesregierung die Geschäftsstelle der DFG insgesamt (bitte die Entwicklung der letzten zehn Jahre darstellen)?

Welche Aufgaben werden hier im Einzelnen übernommen?

Die Fragen 16 und 17 werden im Zusammenhang beantwortet.

Es wird auf die Antwort zu den Fragen 11 und 12 sowie die als Anlage\* beigefügten Organigramme der DFG verwiesen.

18. Wie hat sich der Titel 400: "Personalausgaben" im Verwaltungshaushalt der DFG (vgl. Jahresbericht der DFG 2018, S. 254) in den letzten zehn Jahren entwickelt (bitte nach Jahren aufschlüsseln)?

Die betreffenden Angaben zu Titel 400 "Personalausgaben" sind der folgenden Tabelle zu entnehmen:

	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010
In TEUR	49.239	46.350	42.628	41.278	38.821	37.009	35.306	34.354	33.611	33.798

<sup>\*</sup> Von einer Drucklegung der Anlage wird abgesehen. Diese ist auf Bundestagsdrucksache 19/20368 auf der Internetseite des Deutschen Bundestages abrufbar.

19. Wie hat sich der Titel 410: "Sonstige Personalausgaben" im Verwaltungshaushalt der DFG (vgl. Jahresbericht der DFG 2018, S. 254) in den letzten zehn Jahren entwickelt (bitte nach Jahren aufschlüsseln)?

Die betreffenden Angaben zum Titel "Sonstige Personalausgaben" sind der folgenden Tabelle zu entnehmen:

	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010
In TEUR	3.131	4.970	4.284	4.017	3.971	3.643	3.395	3.291	3.553	4.184

20. Inwieweit hat sich die Neuorganisation der Geschäftsstelle durch die ehemalige Generalsekretärin (vgl. Jahresbericht 2018 der DFG, S. 17, https://www.dfg.de/download/pdf/dfg\_im\_profil/geschaeftsstelle/publika tionen/dfg\_jb2018.pdf) nach Kenntnis der Bundesregierung auf die Anzahl der Stellen in der Geschäftsstelle ausgewirkt (bitte in Anzahl der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sowie in Vollzeitäquivalenten vor und nach der Neuorganisation darstellen)?

Im Zusammenhang mit der auf der Grundlage der in den Jahren 2014 und 2015 durchgeführten Gefährdungs- und Prozessanalyse (GePA) vorgenommenen Reorganisation der Geschäftsstelle sind eine neue Abteilungsleitung (Besoldungsstufe B5) und vier neue Gruppenleitungen (Besoldungsstufe B3) eingerichtet worden. Da die zugleich neu eingeführten Teamleitungen ohne Schaffung neuer Stellen und ohne Änderung der jeweiligen Eingruppierung eingeführt wurden, hatten die umgesetzten Empfehlungen der GePA insoweit keine Auswirkungen auf die Anzahl der Stellen in der Geschäftsstelle.

Im Übrigen wird auf die Antwort zu den Fragen 11 und 12 sowie die beigefügten Organigramme verwiesen.

21. In welchem Verhältnis zur Höhe der zu vergebenden Forschungsgelder haben sich die Personalkosten der Geschäftsstelle der DFG nach Kenntnis der Bundesregierung in den letzten zehn Jahren entwickelt (bitte einzeln nach Jahren, Höhe des Budgets der DFG insgesamt, Höhe der zu vergebenden Forschungsgelder, Zahl der Projekte, Anzahl der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sowie den Personalkosten aufschlüsseln)?

Die betreffenden Angaben sind der folgenden Tabelle zu entnehmen:

	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010
Höhe des Gesamt- budgets in TEUR	3.493.229	3.396.955	3.147.443	2.986.058	2.999.176	2.857.597	2.695.161	2.526.758	2.457.597	2.327.231
Höhe der zu vergebenden Forschungsgelder in TEUR	3.416.613	3.320.351	3.076.891	2.912.290	2.934.369	2.795.065	2.633.957	2.468.232	2.401.223	2.271.095
Zahl der Projekte	31.150	33.160	32.481	31.485	30.471	29.781	29.817	30.964	32.584	32.399
Anzahl der Mitarbeiter	845	807	784	753	741	753	732	736	752	749
Personalkosten in TEUR	52.371	51.321	46.912	45.295	42.792	40.651	38.701	37.645	37.164	37.982
Verhältnis Personal- kosten zur Höhe der zu vergebenden Forschungsgelder	1,53 %	1,55 %	1,52 %	1,56 %	1,46 %	1,45 %	1,47 %	1,53 %	1,55 %	1,67 %

22. Wie hat sich nach Kenntnis der Bundesregierung die Gesamtzahl der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sowie die Gesamtzahl der vollzeitäquivalenten Stellen der Geschäftsstelle der DFG in den letzten zehn Jahren entwickelt (bitte nach Jahren aufschlüsseln)?

Es wird auf die Antwort zu den Fragen 11 und 12 verwiesen.

- Gibt es nach Kenntnis der Bundesregierung Zulagen auf Personalgehälter?
  - a) Wenn ja, wofür?
  - b) Wenn ja, auf welchen Hierarchieebenen?
  - c) Wenn ja, in welcher Höhe jeweils?
  - d) Wenn ja, wie hat sich die Höhe der Zulagen auf die Personalgehälter insgesamt in den letzten zehn Jahren entwickelt?

Die Fragen 23 bis 23d werden im Zusammenhang beantwortet.

Die Grundsätze für Sonderzahlungen bei der DFG sind in Anhang 5 des Wirtschaftsplans verankert. Demnach können an tariflich beschäftigte Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler und solche, mit denen außertarifliche Anstellungsverträge geschlossen werden, soweit sie mit der Steuerung von Förderprogrammen und von wissenschaftlichen Begutachtungsprozessen befasst sind, Sonderzahlungen

- zur Honorierung herausragender Leistungen,
- zur Gewinnung von Bewerberinnen und Bewerbern insbesondere aus der Wirtschaft und dem Ausland, soweit ohne die Gewährung kein qualifiziertes Personal angeworben werden kann,
- sowie zur Verhinderung der Abwanderung besonders qualifizierter Fachkräfte gewährt werden.

Diese Ermächtigung gilt entsprechend auch für sonstige im wissenschaftsrelevanten Bereich Beschäftigte der DFG mit wissenschaftsspezifischem Qualifikationsprofil, die etwa das DFG-Förderranking bzw. wissenschaftliche Evaluationen mit Bedeutung für das gesamte Wissenschaftssystem entwickeln und durchführen.

Die Honorierung von herausragenden Leistungen erfolgt in der Regel durch die Zahlung von Leistungsprämien. Die Zahlung einer Leistungsprämie wird individuell festgelegt und folgt dem Grunde sowie der Höhe nach den im Wirtschaftsplan festgelegten Kriterien, wobei die Höchstgrenzen regelmäßig nicht ausgeschöpft werden. Die Gewährung einer Leistungszulage hat hierbei stets Ausnahmecharakter.

Daneben werden Zulagen zur Gewinnung und Bindung von Fachkräften auf dem Gebiet der Informationstechnik (sog. IT-Zulage) nach dem einschlägigen Rundschreiben des Bundesministeriums des Innern, für Bau und Heimat in der jeweils geltenden Fassung oder als Vorweggewährung von Entgeltstufen zur Gewinnung und Bindung (§ 16 Absatz 6 des Tarifvertrags für den öffentlichen Dienst – TVöD) gezahlt. Soweit dies im Einzelfall zur Gewinnung oder Bindung der Fachkraft erforderlich ist, erfolgt die Vergütung in den Grenzen des genannten BMI-Rundschreibens bzw. des § 16 Absatz 6 TVöD.

Die Präsidentin erhält zudem eine in Anhang 2 des Wirtschaftsplans ausgewiesene Dienstaufwandsentschädigung von monatlich 255,65 Euro.

Die Gesamthöhe der Zulagenzahlungen der Jahre seit 2010 ist der folgenden Tabelle zu entnehmen:

	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010
Zulagenzahlungen gesamt in EUR	32.050	27.980	23.745	30.542	28.749	21.595	67.612	67.083	64.384	49.025

- 24. Gibt es nach Kenntnis der Bundesregierung in der Geschäftsstelle der DFG variable Vergütungssysteme?
  - a) Wenn ja, wie sind diese ausgestaltet?
  - b) Wenn ja, welche Kriterien enthalten sie, und welche Relevanz wird diesen Kriterien jeweils beigemessen?
  - c) Wenn ja, auf welchen Hierarchieebenen gibt es diese Vergütungssysteme jeweils?
    - Wie wird dies begründet?
  - d) Gibt es für die Präsidentin und die Vizepräsidenten variable Vergütungssysteme?

Wenn ja, wie ist deren Struktur?

Die Fragen 24 bis 24d werden im Zusammenhang beantwortet.

Die Geschäftsstelle der DFG wendet die tarifrechtlichen Bestimmungen des TVöD an, so dass das Leistungsentgelt nach § 18 TVöD gezahlt wird. In Teilen finden auch die Vorschriften der Verordnung des Bundes über leistungsbezogene Besoldungsinstrumente Anwendung. Die Ausgestaltung ist in den entsprechenden Regularien vorgegeben. Variable Vergütungssysteme gibt es daneben nicht.

- 25. Wie viele befristete Arbeitsverträge gibt es nach Kenntnis der Bundesregierung in der Geschäftsstelle der DFG (bitte die letzten zehn Jahre auflisten)?
- 26. Wie viele unbefristete Arbeitsverträge gibt es nach Kenntnis der Bundesregierung in der Geschäftsstelle der DFG (bitte die letzten zehn Jahre auflisten)?
- 27. Wie ist nach Kenntnis der Bundesregierung, bezogen auf Vollzeitäquivalente, das Verhältnis zwischen unbefristeten und befristeten Arbeitsverträgen in der Geschäftsstelle der DFG (bitte jeweils die letzten zehn Jahre auflisten)?

Die Fragen 25 bis 27 werden im Zusammenhang beantwortet.

Zum Stichtag 31. Dezember 2019 bestanden 56 befristete Arbeitsverträge mit einer Vollzeitäquivalenz von 48,29 und 789 unbefristete Arbeitsverträge mit einer Vollzeitäquivalenz von 692,39. Das Verhältnis von Vollzeitäquivalenten zwischen unbefristeten und befristeten Arbeitsverträgen lag bei 6,52 Prozent.

Die Anzahl der befristeten Verträge kann nach Angaben der DFG systemseitig nur tagesaktuell ermittelt werden. Rückwirkend zum Stichtag ist bereits eine Verzerrung enthalten. Weiter zurückliegende Daten können daher nicht ermittelt werden.

- 28. Wie hoch sind nach Kenntnis der Bundesregierung die Kosten für Ausund Fortbildungen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in der Geschäftsstelle der DFG (bitte jeweils die letzten zehn Jahre auflisten)?
  - a) Wie hoch waren die Kosten für interne Schulungen?
  - b) Wie hoch waren die Kosten für externe Schulungen?
  - c) Für welche Hierarchieebenen wurden diese Schulungen angeboten?
  - d) Wie viele Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter welcher Hierarchieebenen haben diese Schulungen in Anspruch genommen?

Die Fragen 28 bis 28d werden im Zusammenhang beantwortet.

Der folgenden Tabelle sind die nach Jahren aufgeführten Kosten für Aus- und Fortbildung der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Geschäftsstelle der DFG, unterteilt in Gesamtkosten sowie Kosten für interne und für externe Schulungen, zu entnehmen:

Angaben in TEUR	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010
Gesamtkosten Aus- und Fortbildung	570	535	457*	423	390	341*	357*	369	405	406*
Kosten interne Schulungen	296	282	261	209	196	188	164	190	203	163
Kosten externe Schulungen	274	253	195	214	194	154	192	179	202	244

<sup>\*</sup> Summarische Abweichung wegen Rundungen

Es werden Schulungen für alle Hierarchieebenen durchgeführt. Zur Frage, wie viele Mitarbeitende welcher Hierarchieebenen diese Schulungen in Anspruch genommen haben, liegen nach Angaben der DFG keine genaueren Angaben vor. Diese Daten können systemseitig nicht erhoben werden.

29. Wie hoch sind nach Kenntnis der Bundesregierung die Personalaufwendungen in der Geschäftsstelle der DFG für Arbeitskräfte, die nicht zu den eigenen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern gehören, z. B. Beraterinnen und Berater oder Leiharbeitskräfte (bitte die letzten zehn Jahre aufschlüsseln)?

Der folgenden Tabelle sind die Aufwendungen für die externe Sozialberatung bei der DFG zu entnehmen:

Angaben in TEUR	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010
Sozialberatung	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49

In den Gesamtaufwendungen für externe IT-Dienstleistungen sind Beratungstätigkeiten enthalten, die jedoch nach Angaben der DFG nicht im Einzelnen aufschlüsselbar sind.

Leiharbeitskräfte werden von der DFG nach Kenntnis der Bundesregierung nicht beschäftigt.

- 30. Welche Bedeutung haben aus Sicht der Bundesregierung die vielfältigen Auslandsvertretungen der DFG, nachdem die Förderpolitik ja eine nationale ist?
  - a) Welche Kriterien werden für den Erfolg der Arbeit von Auslandsvertretungen zugrunde gelegt?
  - b) Welche Form der Evaluierung gab es bisher?
  - c) Wurden auf Grundlage von Evaluierungen ggf. Veränderungen vorgenommen?

Wenn ja, welche?

Wenn nein, warum nicht?

Die Fragen 30 bis 30c werden im Zusammenhang beantwortet.

Zu den satzungsmäßigen Aufgaben der DFG gehört die Förderung der internationalen Zusammenarbeit in der Forschung. In einigen ausgewählten Regionen und Ländern setzt die DFG durch eigene Vertretungen (DFG-Auslandsbüros) strategische Schwerpunkte. Grundlage für die Etablierung einer eigenen Vertretung im Partnerland oder einer Region ist jeweils ein anwachsender und langfristig anhaltender, hoher Kooperationsbedarf in Deutschland bei gleichzeitig erkennbarem Interesse der Partnerländer an einer Intensivierung der Zusammenarbeit mit Forscherinnen und Forschern in Deutschland.

Die DFG unterhält derzeit Auslandsbüros in den USA (für Nordamerika), Brasilien (für Lateinamerika), Russland (für die GUS), Indien und Japan. In China besteht das Sino-German Center for Research Promotion (CDZ), welches gemeinsam mit der National Natural Science Foundation of China (NSFC) betrieben wird.

Zu den Aufgaben der Auslandsbüros zählen etwa die Vernetzung mit dem Wissenschaftssystem des Partnerlandes, die Information über Fördermöglichkeiten der DFG, die Initiierung wissenschaftlicher Kooperationen oder die Unterstützung von Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern aus Deutschland bei der Kontaktaufnahme mit Kolleginnen und Kollegen oder zu Forschungseinrichtungen vor Ort. Außerdem setzen sich die Auslandsbüros auch aktiv für die Gewinnung international renommierter Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler für den Forschungsstandort Deutschland ein.

Die etwa alle drei bis fünf Jahre stattfindenden Wechsel der Leitung eines Auslandsbüros sind regelmäßige Anlässe für interne Evaluierungen der Arbeit des jeweiligen Büros. Dies schließt in der Regel eine umfassende Prüfung durch die Innenrevision der DFG ein.

Die Auslandsbüros in Washington, New York, Delhi und Moskau sind zuletzt im Jahr 2010 durch eine externe Expertenkommission und mit Unterstützung der Prognos AG mit positivem Gesamtergebnis evaluiert worden.

Das CDZ in China ist in den Jahren 2005 bis 2007 umfangreich durch externe, fachlich spezialisierte Einrichtungen aus der VR China und aus Deutschland evaluiert worden. Die neben dem insgesamt positiven Ergebnis ausgesprochenen Empfehlungen zur Neuausrichtung des Förderportfolios sind umgesetzt worden. Hierauf aufbauend findet aktuell eine weitere Evaluierung im Auftrag der die Aufsicht über das CDZ führenden Gemeinsamen Kommission statt, deren Ergebnisse bis Ende 2020 vorliegen sollen.

Die Aktivitäten der Auslandsbüros werden auf Grundlage der genannten internen und externen Evaluierungen sowie der internen Prozessauswertungen regelmäßig überprüft und an die aktuellen Bedarfe der Wissenschaft in Deutschland angepasst.

31. Wie hoch sind nach Kenntnis der Bundesregierung die Kosten für die Auslandsvertretungen?

Wie hat sich die Zahl der Mitarbeiter in den Auslandsvertretungen entwickelt (bitte jeweils gesamt und nach Auslandsvertretungen für die letzten zehn Jahre aufschlüsseln)?

Die betreffenden Angaben sind der folgenden Tabelle zu entnehmen:

Angaben in TEUR	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010
Ausgaben für Auslandsbüros										
Washington	581	494	626	833	593	137	434	436	243	201
Moskau	376	376	335	325	418	257	496	134	237	254
Neu Delhi	177	256	281	1.106	727	124	420	295	274	195
Tokio	215	273	267	388	302	54	375	685	18	155
Sao Paolo	280	279	278	214	222	185	165	144	0,00	0,00
Peking	170	348	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
gesamt	1.799	2.026	1.787	2.866	2.262	757	1.890	1.694	772	805
Entsandte Mitarbeiter/ -innen der DFG*	5	6	7	7	9	9	9	9	11	13

<sup>\*</sup> jeweils im Dezember des Abfragejahres

32. Wie viel an echten Forschungsausgaben (absolut und in Prozent der Gesamtsumme) bleiben nach Kenntnis der Bundesregierung vom DFG-Budget inklusive Exzellenzinitiative übrig, wenn die individuellen Projektoverheads und der Overhead der Geschäftsstelle abgezogen werden (bitte für die letzten zehn Jahre absolut und in Prozent aufschlüsseln)?

Die betreffenden Angaben sind der folgenden Tabelle zu entnehmen:

Angaben in TEUR	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010						
Gesamtbudget der DFG	3.493.229	3.396.955	3.147.443	2.986.058	2.999.058	2.857.597	2.695.161	2.526.758	2.457.597	2.327.231						
Verwaltungskosten im Förder-																
haushalt A (Förderprogramme	5.744	4.998	4.665	5.178	4.945	4.567	4.728	4.717	2.329	2.125						
der DFG, z. B. SFB, Sach-	3.744	4.990	4.003	3.176	4.943	4.307	4.720	4.717	2.329	2.123						
beihilfe, etc.)																
Verwaltungskosten im Förder-																
haushalt B (Sonderzuwendun-	5.409	6.353	5.337	3.452	4.479	3.668	4.281	6.032	5.574	4.058						
gen, z. B. Exzellenzstrategie,	3.409	0.555														
NFDI, etc.)																
Verwaltungskosten der	76.617	76.604	70.552	73.768	64.807	62.532	61.205	58.526	56.374	56.136						
Geschäftsstelle	70.017	/0.004	70.332	73.706	04.807	02.332	01.203	36.320	30.374	30.130						
Forschungsausgaben absolut	3.405.460	3.309.000	3.066.889	2.903.660	2.924.827	2.786.829	2.624.948	2.457.483	2.393.320	2.264.912						
Forschungsausgaben	07.40	97,41	97,44	97,24	97,52	97,52	97,39	97,26	97,38	97,32						
in Prozent	97,49	97,49	97,49	97,49	97,49	97,49	97,49	97,41	97,44	97,24	97,32	97,32	97,39	97,20	97,38	97,32

- 33. Wie hoch sind nach Kenntnis der Bundesregierung die Kosten für externe Gutachterinnen und Gutachter im Rahmen der Fördermittelvergabe der DFG (bitte die letzten zehn Jahre aufschlüsseln und jeweils der Summe der zu vergebenden Fördermittel gegenüberstellen)?
  - a) Woraus bestehen diese Kosten?

Die Fragen 33 und 33a werden im Zusammenhang beantwortet.

Externe Gutachterinnen und Gutachter erhalten im Rahmen der Fördermittelvergabe aus Anlass ihrer im Rahmen der Verfahren der DFG durchgeführten Reisen eine Reisekostenerstattung nach den Vorschriften des Bundesreisekostengesetzes (BRKG) zur Erstattung ihrer notwendigen Auslagen. Sie umfasst die Erstattung von Fahrkosten, Wegstreckenentschädigung, Erstattung für Mehraufwendungen für Verpflegung, Übernachtungskosten sowie sonstige Kosten.

Im Zusammenhang mit der Nationalen Forschungsdateninfrastruktur (NFDI), der Exzellenzstrategie sowie der Exzellenzinitiative wird darüber hinaus eine Aufwandsentschädigung geleistet.

Die ausgezahlten Gesamtbeträge für die einzelnen Jahre sind der folgenden Tabelle zu entnehmen:

Angaben in TEUR	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010
Reisekosten und Auf-										
wandsentschädigungen	1.322	1.927	1.634	1.231	1.227	1.229	1.249	1.725	1.544	1.417

Zudem fallen für externe Gutachterinnen und Gutachter im Rahmen der Fördermittelvergabe der DFG "anteilige Veranstaltungskosten" (v. a. Bewirtungsleistungen) an. Diese werden bei deren Reisekostenvergütung nach den Vorschriften des BRKG bei den "Mehraufwendungen für die Verpflegung" angerechnet. Die Höhe dieser Kosten kann nach Angaben der DFG rückblickend systemseitig nicht im Einzelnen und anteilig festgestellt werden.

b) Wie hat sich die Zahl der Gutachterinnen und Gutachter über die genannten zehn Jahre entwickelt (bitte aufschlüsseln)?

Die betreffenden Angaben sind der folgenden Tabelle zu entnehmen:

	Entwicklung der Anzahl der Gutachterinnen und Gutachter									
Jahr		Anzahl Gutachter/-innen								
	mit schriftlichen	im Rahmen von münd-	Insgesamt							
	Stellungnahmen	lichen Panel-Sitzungen								
2010	11.211	1.195	11.729							
2011	11.911	1.648	12.660							
2012	12.795	1.690	13.693							
2013	13.444	1.502	14.101							
2014	13.409	1.775	14.244							
2015	13.741	1.959	14.729							
2016	14.214	2.125	15.300							
2017	14.892	2.226	16.121							
2018	15.286	2.361	16.680							
2019	15.231	2.185	16.507							

Basis: Gutachter/-innen mit schriftlichen Stellungnahmen und strukturiert erfasste Zusagen für mündliche Gutachten im Rahmen von Panel-Sitzungen (Mehrfachnennungen möglich). Gutachter/-innen werden basierend auf dem Jahr der Antragsentscheidung des zugehörigen Antrags zugeordnet.

c) Wie viele Gutachterinnen und Gutachter sind in den vergangenen zehn Jahren ausgeschieden (bitte nach einzelnen Jahren aufschlüsseln und in Prozent der Gesamtzahl der Gutachter des jeweiligen Jahres sowie für den Gesamtzeitraum angeben)?

Da die Gutachterinnen und Gutachter der DFG nicht selbst Mitglieder eines Gremiums werden, scheiden sie nicht aus im Sinne der Fragenstellung.

d) Wie viele Gutachterinnen und Gutachter sind in den vergangenen zehn Jahren neu dazugekommen (bitte nach einzelnen Jahren aufschlüsseln und in Prozent der Gesamtzahl der Gutachter des jeweiligen Jahres sowie für den Gesamtzeitraum angeben)?

Die betreffenden Angaben sind der folgenden Tabelle zu entnehmen:

Entwicklun	g der Anzahl der neu gewo	onnenen Gutachterinnen u	ınd Gutachter				
	Anzahl Gutachter/-innen						
Jahr	Inggagamt	davon neu	Anteil neu an				
	Insgesamt	davon neu	insgesamt in Prozent				
2010	11.729	3.405	29,0				
2011	12.660	3.585	28,3				
2012	13.693	3.921	28,6				
2013	14.101	4.144	29,4				
2014	14.244	3.894	27,3				
2015	14.729	4.116	27,9				
2016	15.300	4.260	27,8				
2017	16.121	4.755	29,5				
2018	16.680	4.857	29,1				
2019	16.507	4.753	28,8				
2010 bis 2019	56.898	41.690	73,3				

Basis: Gutachter/-innen mit schriftlichen Stellungnahmen und strukturiert erfasste Zusagen für mündliche Gutachten im Rahmen von Panel-Sitzungen. Gutachter/-innen werden basierend auf dem Jahr der Antragsentscheidung des zugehörigen Antrags zugeordnet.

e) Wie hat sich die Anzahl der Gutachterinnen und Gutachter je Förderantrag in den letzten zehn Jahren entwickelt (bitte aufschlüsseln)?

In der Regel werden zu jedem Antrag zwei voneinander unabhängige Gutachten eingeholt. Diese Zahl ist über die letzten zehn Jahre stabil. Bei den sogenannten koordinierten Verfahren werden die Anträge von Panels begutachtet. Die Größe der Begutachtungsgruppe hängt vom jeweiligen Förderprogramm ab. Durchschnittlich beträgt sie vier Gutachterinnen und Gutachter bei den Graduiertenkollegs, fünf bei den Forschungsgruppen, acht bei den Schwerpunktprogrammen und neun bei den Sonderforschungsbereichen. Auch diese Zahlen sind weitgehend stabil über die letzten zehn Jahre:

Entwicklung der durchschnittlichen Zahl der Gutachter/-innen pro mündlicher								
Panel-Sitzung nach Programm bei den Koordinierten Programmen								
Programm Entscheidungsjahr durchschnittl								
	des Antrags	Anzahl Gutachter/						
		-innen je Sitzung						
	(Rahmenantrag)							
Forschungsgruppen	2010	5						
Forschungsgruppen	2011	5						
Forschungsgruppen	2012	4						
Forschungsgruppen	2013	5						
Forschungsgruppen	2014	4						

Schwerpunktprogramme

Entwicklung der durchschnittlic	hen 7ahl der Gutachter/	-innen pro mündlicher
Panel-Sitzung nach Programm b		
Programm	Entscheidungsjahr	durchschnittliche
	des Antrags	Anzahl Gutachter/
		-innen je Sitzung
		(Rahmenantrag)
Forschungsgruppen	2015	5
Forschungsgruppen	2016	5
Forschungsgruppen	2017	5
Forschungsgruppen	2018	5
Forschungsgruppen	2019	5
Graduiertenkollegs	2010	4
Graduiertenkollegs	2011	4
Graduiertenkollegs	2012	4
Graduiertenkollegs	2013	4
Graduiertenkollegs	2014	4
Graduiertenkollegs	2015	4
Graduiertenkollegs	2016	4
Graduiertenkollegs	2017	4
Graduiertenkollegs	2018	4
Graduiertenkollegs	2019	4
Sonderforschungsbereiche	2010	8
Sonderforschungsbereiche	2011	8
Sonderforschungsbereiche	2012	8
Sonderforschungsbereiche	2013	8
Sonderforschungsbereiche	2014	8
Sonderforschungsbereiche	2015	9
Sonderforschungsbereiche	2016	9
Sonderforschungsbereiche	2017	8
Sonderforschungsbereiche	2018	9
Sonderforschungsbereiche	2019	9
Schwerpunktprogramme	2010	7
Schwerpunktprogramme	2011	7
Schwerpunktprogramme	2012	7
Schwerpunktprogramme	2013	8
Schwerpunktprogramme	2014	9
Schwerpunktprogramme	2015	8
Schwerpunktprogramme	2016	9
Schwerpunktprogramme	2017	8

Schwerpunktprogramme Basis: Mündliche Panel-Sitzungen bei den Koordinierten Programmen. Bei Sonderforschungsbereichen exklusive der Beratungsgespräche der Skizzen. Strukturiert erfasste Zusagen in der DFG-Datenbank. Gutachter/-innen werden basierend auf dem Jahr der Antragsentscheidung des zugehörigen Antrags zugeordnet.

2018

2019

9

f) Wie hat sich das Verhältnis zwischen der Anzahl der externen Gutachterinnen und Gutachter einerseits und die Zahl der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der DFG-Geschäftsstelle in den letzten zehn Jahren entwickelt (bitte aufschlüsseln)?

Die betreffenden Angaben sind der folgenden Tabelle zu entnehmen:

	Anzahl Gutachterin	nnen und Gutachter			
Jahr	Anzahl	DFG-Personal	Verhältnis Anzahl		
	Gutachter/-innen		Gutachter/-innen		
			und DFG-		
			Personal		
2010	11.714	749	15,64		
2011	12.647	752	16,82		
2012	13.679	736	18,59		
2013	14.092	732	19,25		
2014	14.238	753	18,91		
2015	14.717	741	19,86		
2016	15.291	753	20,31		
2017	16.109	784	20,55		
2018	16.679	807	20,67		
2019	16.503	845	19,53		

Basis: Gutachter/-innen mit schriftlichen Stellungnahmen und strukturiert erfasste Zusagen für mündliche Gutachten im Rahmen von Panel-Sitzungen. Gutachter/-innen werden basierend auf dem Jahr der Antragsentscheidung des zugehörigen Antrags zugeordnet.

34. Wie schätzt die Bundesregierung das derzeit in der DFG angewandte Verfahren zur Auswahl der Gutachterinnen und Gutachter ein (bitte begründen)?

Die Begutachtungs- und Auswahlverfahren der DFG entsprechen ihrer zentralen, satzungsmäßigen Aufgabe: der Durchführung wissenschaftsgeleiteter, an den Kriterien wissenschaftlicher Qualität ausgerichteter Förderverfahren. Das Förderhandeln der DFG ist dabei durch einen Dreischritt von Begutachtung, Bewertung und Entscheidung gekennzeichnet. Auf jeder Ebene werden die Ergebnisse des jeweils vorgehenden Schritts berücksichtigt, beurteilt und, wo erforderlich, korrigiert.

Gutachterinnen und Gutachter werden nach fachlicher Expertise und unter strengem Ausschluss von Befangenheiten von den Fachreferaten der DFG international ausgesucht. Die von der wissenschaftlichen "Community" in allen Fachgebieten gewählten Fachkollegienmitglieder bewerten Anträge im Vergleich und überprüfen die Gutachten. Der Hauptausschuss, der aus Vertretungen des Bundes und aller Länder sowie 39 wissenschaftlichen Mitgliedern besteht, entscheidet abschließend über die begutachteten und bewerteten Anträge.

- 35. Welche Haltung hat die Bundesregierung gegenüber einem möglichen Random-Verfahren bei der Auswahl der Gutachterinnen und Gutachter?
  - a) Welche sind aus Sicht der Bundesregierung die Gründe dafür, dass, nach Kenntnis der Fragesteller, das Random-Verfahren nicht genutzt wird?
  - b) Wird die Bundesregierung Schritte einleiten, damit die DFG die Nutzung des Random-Verfahrens prüft?

Wenn nein, warum nicht?

- c) Welche L\u00e4nder mit hoher Forschungsintensit\u00e4t nutzen nach Kenntnis der Bundesregierung das Random-Verfahren in vergleichbaren Auswahlprozessen?
- 36. Ist der Bundesregierung bekannt, warum sich die DFG nach Kenntnis der Fragesteller weigert, im Begutachtungsprozess Verfahren zuzulassen, die weniger anfällig für Manipulationen sind, darunter "double-blind peer review", "open peer review" oder Gutachterpools mit Losverfahren?

Wenn ja, wie beurteilt sie diesen Sachverhalt?

Wenn nein, beabsichtigt die Bundesregierung, mit der DFG hierüber ins Gespräch zu kommen?

Die Fragen 35 bis 35c und 36 werden im Zusammenhang beantwortet.

Die von der DFG in allen Wissenschaftsbereichen durchgeführten wissenschaftsgeleiteten, an den Kriterien wissenschaftlicher Qualität ausgerichteten und nicht zuletzt auch "Originalität" als Kriterium vorsehenden Begutachtungsverfahren erfordern größtmögliche fachliche Expertise, den Ausschluss von Befangenheiten im Einzelfall sowie die jeweils unabdingbaren Sprachkenntnisse. Dies kann im Rahmen sog. Random-Verfahren nicht gewährleistet werden.

Im ersten Schritt der fachlichen Begutachtung in den Verfahren der DFG werden jeweils mindestens zwei unabhängige fachliche Bewertungen eingeholt, bei denen die Begutachtenden nicht voneinander wissen. Eine Anonymisierung der Antragstellenden gegenüber den Begutachtenden ist nicht möglich, da eine dem satzungsmäßigen Auftrag der DFG entsprechende Bewertung eines Forschungsvorhabens die fachliche Expertise der oder des Antragstellenden einschließlich der bisherigen publikatorischen Leistung einbeziehen muss. Die oder der Antragstellende wären auch im Falle von Anonymisierungen identifizierbar.

Zu jedem Förderantrag werden durch die Geschäftsstelle der DFG individuell die fachlich am besten geeigneten Gutachterinnen und Gutachter bestimmt und hinsichtlich individuell und aktuell möglicherweise vorliegender Befangenheiten überprüft. Ein solches, die fachliche Unabhängigkeit bestmöglich gewährleistendes Verfahren wäre bei Rückgriff auf feste Gutachterpools nicht möglich.

37. Teilt die Bundesregierung die Ansicht der Fragesteller, dass es dahin gehende Indizien dafür gibt, dass Lehrstuhlinhaberinnen und Lehrstuhlinhaber an Universitäten Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter für Tätigkeiten bei der DFG avisieren, so dass ein Kreislauf entsteht, in dem die Ordinarien mit höherer Wahrscheinlichkeit die Gutachterinnen und Gutachter für die von ihnen eingereichten Forschungsvorhaben bekommen, die in ihre eigenen Netzwerke gehören?

Wenn ja, welche Konsequenzen zieht die Bundesregierung daraus?

Wenn nein, warum nicht?

38. Ist der Bundesregierung das nach Überzeugung der Fragesteller in der Praxis häufig praktizierte Verfahren bekannt, nach dem Gutachter-Genealogien aufgestellt werden, um jeweils passende Förderanträge zu formulieren?

Wenn ja, welche Haltung vertritt die Bundesregierung dieser Praxis gegenüber?

Die Fragen 37 und 38 werden im Zusammenhang beantwortet.

Nach Kenntnis der Bundesregierung sind die Fachreferate der DFG in ihrer Gutachterauswahl unabhängig und suchen fachliche Expertinnen und Experten allein nach fachlichen Kriterien sowie im internationalen Rahmen. Lehrstuhlinhaberinnen und Lehrstuhlinhaber können keine Mitarbeitende für Tätigkeiten bei der DFG avisieren im Sinne der Fragestellung. Auch haben Antragstellende keinen Einfluss auf die Wahl der Gutachterinnen und Gutachter durch die DFG. Für den Fall, dass Hinweise auf "Netzwerke" oder "Schulenstreite" vorliegen, finden die strengen Befangenheitsregeln Anwendung, um größtmögliche Unabhängigkeit im Rahmen der Begutachtung zu gewährleisten. Die Auswahl der Gutachterinnen und Gutachter wird zudem durch die Fachkollegien und den Hauptausschuss der DFG überwacht.

39. Wie haben sich nach Kenntnis der Bundesregierung die Förderprogramme der DFG im Rahmen ihrer Forschungsförderung hinsichtlich ihrer Anzahl sowie ihrer Ausgestaltung entwickelt (bitte die letzten zehn Jahre auflisten)?

Das Förderportfolio der DFG umfasst ein breites Angebot unterschiedlicher Förderinstrumente für Forschungsprojekte und Forschungsinfrastrukturen. Unterschieden wird dabei – je nach Bedarf und Zielsetzung der Forschung – zwischen Antragsmöglichkeiten für Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler und solchen für wissenschaftliche Organisationen. Daneben gibt es die Möglichkeit, Personen für wissenschaftliche Preise zu nominieren.

Die meisten Förderinstrumente der DFG dienen der Förderung von Forschungsprojekten. Sie sind insgesamt sieben Förderräumen (zuzüglich der wissenschaftlichen Preise acht Förderräumen) zugeordnet. Der Fokus der Förderung richtet sich dabei in je spezifischer Weise entweder auf die Entwicklung von Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern unterschiedlicher Karrierestufen oder auf das Forschungsthema und die Formen seiner Bearbeitung oder auf die dafür benötigten Infrastrukturen. Die Förderangebote orientieren sich weitest möglich an dem, was die Forschenden als ihren Bedarf begründen, und sie sollen den Forschungsweisen ganz unterschiedlicher wissenschaftlicher Disziplinen und wissenschaftlicher "Communities" gerecht werden. Sie ermöglichen oder erleichtern auch vielfältige Formen der Zusammenarbeit über die Grenzen von Institutionen, Standorten oder Disziplinen hinweg. Die Förderung auf der Grundlage von Projektanträgen von Organisationen dient überdies immer auch der Schwerpunktsetzung und Strukturbildung von wissenschaftlichen Einrichtungen in fachlicher oder forschungsinfrastruktureller Hinsicht.

Eine Übersicht über das aktuelle Förderportfolio kann den Internetseiten der DFG entnommen werden.

Die Entwicklung der Anzahl der Förderprogramme ist der folgenden Tabelle zu entnehmen:

Entwicklung der Anza	hl der DFG-Programme
Jahr	Anzahl DFG-Förderprogramme
2010	59
2011	59
2012	58
2013	60
2014	59
2015	60
2016	62
2017	60
2018	59
2019	60

Basis: Alle DFG-Förderprogramme, inkl. Preise und der Exzellenzinitiative und -strategie des Bundes und der Länder, exkl. NFDI, da noch keine Anträge bis 2019 entschieden wurden.

40. Ist der Bundesregierung bekannt, dass große nationale Stiftungen in bestimmen Förderlinien bis zu 90 Prozent nach Doppel-Blind-Verfahren vergeben und 10 Prozent durch Zufallsverfahren?

Wenn ja, wie beurteilt die Bundesregierung die zumindest probeweise Übertragung solcher Verfahren auf die der DFG?

41. Ist die Bundesregierung mit den Fragestellern einer Meinung, dass die partielle oder vollständige Nutzung von Zufallsentscheidungen auch unerwünschte Seiteneffekte von Netzwerk- bzw. Seilschaftsstrukturen in der Wissenschaft verringert bzw. ausschließt?

Die Fragen 40 und 41 werden im Zusammenhang beantwortet.

Die Begutachtungs- und Auswahlverfahren der DFG entsprechen ihrem satzungsmäßigen Auftrag. Eine Anwendung von Zufallsentscheidungen oder Anonymisierungsverfahren ist zum gegenwärtigen Zeitpunkt nicht vorgesehen. Im Übrigen wird auf die Antwort zu den Fragen 35 bis 35c und 36 verwiesen.

- 42. Wie hat sich nach Kenntnis der Bundesregierung die Zahl der Ausschreibungen der DFG im Rahmen ihrer Forschungsförderung entwickelt (bitte die letzten zehn Jahre auflisten)?
  - a) An wen richteten sich diese Ausschreibungen?
  - b) Inwiefern hat sich die fachliche Ausrichtung dieser Ausschreibung in den letzten zehn Jahren entwickelt?

Die Fragen 42 bis 42b werden im Zusammenhang beantwortet.

Die betreffenden Angaben zur Zahl der Ausschreibungen der DFG sind den folgenden Tabellen zu entnehmen. Es werden die Zahlen zu internationalen Ausschreibungen sowie zu solchen im Rahmen von Schwerpunktprogrammen der DFG aufgeführt, in denen es thematisch ausgerichtete Ausschreibungen im Sinne der Fragestellung gibt. Die Schwerpunktprogramme zielen auf von der wissenschaftlichen "Community" selbstgewählte und vom DFG-Senat als innovativ bewertete Themen aus allen Wissenschaftsgebieten. Darüber hinaus richtet die DFG auch weitere nationale Ausschreibungen außerhalb der Schwerpunktprogramme aus. Für den betrachteten Zeitraum insgesamt sind etwa 100

solcher nationalen Ausschreibungen dokumentiert, im Zeitverlauf mit steigender Tendenz.

	Entwicklu	ng der Anzahl d	ler bi- und multi	lateralen Aussch	reibungen	
Jahr der Aus-			Anzahl Auss	schreibungen		
schreibungs-	Insg.	davon in	davon in	davon in	davon in	davon
frist		Geistes-	Lebens-	Naturwissen-	Ingenieurs-	fachüber-
		wissen-	wissen-	schaften	wissen-	greifend
		schaften	schaften		schaften	
2010	8	2	1	4	1	0
2011	12	3	3	5	1	0
2012	6	1	1	3	1	0
2013	15	0	3	3	1	8
2014	8	1	2	1	1	3
2015	12	1	2	0	1	8
2016	14	3	2	0	0	9
2017	15	0	2	2	0	11
2018	18	0	5	2	0	11
2019	19	2	4	1	0	12

Hinweis: Bi- und multilaterale Ausschreibungen werden erst seit 2013 zentral und systematisch erfasst. Dadurch gibt es einen Bruch in der fachlichen Zuordnung ab 2013. Seither erfolgte die fachliche Verteilung anhand der innerhalb der Ausschreibung eingereichten Anträge und deren primärer fachlicher Zuordnung. Eine Ausschreibung wird als fachübergreifend gewertet, wenn Anträge aus unterschiedlichen Wissenschaftsbereichen eingereicht werden.

Er	Entwicklung der Anzahl der Schwerpunktprogramm (SPP) – Ausschreibungen								
Jahr	Anzahl SPP-Ausschreibungen								
	Insg.	davon in	davon in Lebens-	davon in Natur-	davon in				
		Geisteswissen-	wissenschaften	wissenschaften	Ingenieurs-				
		schaften			wissenschaften				
2010	41	3	6	18	14				
2011	43	6	9	12	16				
2012	33	3	7	12	11				
2013	36	3	7	13	13				
2014	36	7	8	7	14				
2015	37	3	6	14	14				
2016	31	2	10	11	8				
2017	37	4	8	8	17				
2018	35	5	7	13	10				
2019	39	4	11	11	13				
Basis: Neu- und F	ortsetzungsanträge	(Rahmen). Primä	rer Wissenschaftsb	ereich des Rahmer	antrags.				

Ausschreibungen richten sich an Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler in Deutschland sowie an Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler, die an deutschen Instituten im Ausland tätig sind.

- 43. Verfügt die Geschäftsstelle der DFG nach Kenntnis der Bundesregierung über einen Fuhrpark?
  - a) Wenn ja, wie setzt sich dieser im Einzelnen zusammen?
  - b) Wenn ja, wer kann diesen Fuhrpark nutzen?
  - c) Wenn ja, welche jährlichen Kosten verursacht er, und aus welchem Titel werden diese gedeckt?

Die Fragen 43 bis 43c werden im Zusammenhang beantwortet.

Der Fuhrpark der Geschäftsstelle der DFG besteht aus sieben Pkw sowie einem Multifunktionstraktor zur großflächigen Bewirtschaftung der Außenanlagen der DFG und einem Pkw-Anhänger (zum Transport des Multifunktionstraktors).

Die zum Fuhrpark gehörenden Pkw werden durch die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der DFG im Zusammenhang mit Dienstreisen, Fahrten zu den in der Nähe der Geschäftsstelle gelegenen Bahnhöfen und Flughäfen sowie für Post-, Akten- und Kurierfahrten unter Beachtung des Gebotes der Wirtschaftlichkeit genutzt. Darüber hinaus dienen sie auch gegebenenfalls der Beförderung von externen Gästen der DFG (insbesondere von Gutachterinnen und Gutachtern sowie Gremienmitgliedern) zu den in der Nähe der Geschäftsstelle gelegenen Bahnhöfen und Flughäfen durch den Fahrdienst.

Die jährlichen laufenden Kosten für einen dieser Pkw betrugen im Jahr 2019 durchschnittlich ca. 25.000 Euro (Kraft- und Schmierstoffe, Instandhaltung, Versicherung, Kfz-Steuer, Leasingrate u. a.) und wurden aus Titel 51401 des DFG-Haushaltes geleistet. Darüber hinaus war im Jahr 2019 ein Pkw (Transporter) neu anzuschaffen. Die Anschaffungskosten in Höhe von 33.000 Euro wurden aus dem Titel 81101 des DFG-Haushaltes geleistet.

Ein weiteres Fahrzeug für die Präsidentin wird aus nicht öffentlich finanziertem Vermögen der DFG finanziert.

- 44. Wie viele Veranstaltungen richtet die Geschäftsstelle der DFG nach Kenntnis der Bundesregierung pro Jahr aus (bitte für die letzten zehn Jahre einzeln auflisten)?
  - a) Welche Themen haben diese Veranstaltungen?
  - b) Welche Kosten verursachen diese Veranstaltungen?
  - c) Wie setzt sich der Kreis der Eingeladenen zusammen?
  - d) Wie viele Gäste haben die Veranstaltungen durchschnittlich?

Die Fragen 44 bis 44d werden im Zusammenhang beantwortet.

Aufgrund der Vielzahl der durch die DFG ausgerichteten Veranstaltungen werden im Folgenden die größtenteils jährlich stattfinden Veranstaltungen (und somit die entsprechenden sich daraus ergebenden Veranstaltungsthemen) ausschnittsweise aufgeführt:

- Festveranstaltung im Rahmen der DFG-Jahresversammlung,
- DFG-Neujahrsempfang in Berlin,
- diverse Preisverleihungen (z. B. Gottfried-Wilhelm-Leibniz-Preis, Heinz Maier-Leibnitz-Preis),
- Workshops zu ausgewählten Themen des Förderhandelns,
- Parlamentarische Frühstücke, Lunches sowie Abendessen,
- Symposien (z. B. zum Thema "Gute wissenschaftliche Praxis"),
- Parlamentarische Abende (z. B. zur Synthetischen Biologie, zu Horizont 2020 oder zur Universitätsmedizin),
- Pressekonferenzen, Hintergrundgespräche zur Information der Medien zum Förderhandeln, zu förderpolitischen Themen und zu zentralen Ereignissen wie Jahresversammlung, Exzellenzinitiative und dem Förderatlas,
- Vortrags- und Diskussionsveranstaltungen zur Präsentation von Inhalten und Ergebnissen DFG-geförderter Forschung gegenüber der Öffentlichkeit.

Darüber hinaus werden aus dem Bereich der internationalen Zusammenarbeit folgende Themen und entsprechende Veranstaltungen ausgerichtet:

- Forschungspolitische Themen zu den Bezügen der DFG zu den Wissenschaftssystemen ihrer Partnerländer oder im Rahmen internationaler Verbünde (z. B. Science Europe High Level-Workshop 2017 in Berlin),
- Potenziale erschließende Themen, welche zukunftsfähige Beziehungen zu vielversprechenden Forschungssystemen erarbeiten, die sich im Aufbau befinden (z. B. Science Africa Workshop zur Unterstützung des Aufbaus wettbewerblicher Förderstrukturen in Afrika 2016 in Königswinter),
- wissenschaftsnahe Themen, die der Vernetzung mit wissenschaftlichen "Communities" im Ausland dienen und Forschungskooperationen erleichtern (z. B. Konferenzen zur Bedeutung der Geistes- und Sozialwissenschaften in Japan),
- nachwuchsorientierte Themen, die der Gewinnung von wissenschaftlichem Nachwuchs aus dem Ausland, als Kooperationspartner im Heimatland oder für einen Karriereschritt in Deutschland dienen (z. B. Deutsch-Russische Nachwuchswochen),
- werbende Themen, die den Wissenschaftsstandort Deutschland im Ausland bekannter machen (z. B. Vorstellung ihrer Arbeiten und Kooperationsmöglichkeiten durch Leibniz-Lectures-Preisträger des Leibniz-Preises),
- informierende Themen zur Bekanntmachung der Förder- und Karrieremöglichkeiten (z. B. durch entsprechende Informationsveranstaltungen der DFG-Auslandsbüros).

Die Organisation und Durchführung von Veranstaltungen obliegt den jeweils zuständigen Organisationseinheiten (ggf. mit Unterstützung des Zentralen Veranstaltungsmanagement der DFG).

In den folgenden Tabellen werden die Veranstaltungen sowie deren Kosten nur für die Organisationsbereiche "Internationale Zusammenarbeit", "Presse- und Öffentlichkeitsarbeit" sowie "Berliner Büro" separat aufgeführt und im Übrigen unter "Zentralbereich" zusammengefasst. Regelmäßig stattfindende Begutachtungs- oder Gremiensitzungen im Rahmen des regulären Fördergeschäfts werden nicht berücksichtigt.

#### Anzahl der Veranstaltungen

	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010
Zentralbereich	200	230	250	280	300	280	_	_	_	_
Internationale										
Zusammenarbeit (ca.)	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90
Presse- und Öffentlich-										
keitsarbeit	13	15	12	11	9	11	11	7	11	13
Berliner Büro	3	5	3	3	3	5	3	8	10	9
Gesamt	306	340	355	384	402	386	104	105	111	112

#### Veranstaltungskosten in TEUR

	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010
Zentralbereich	189	455	218	177	206	233	118	-	_	_
Internationale Zusam-										
menarbeit (ca.)	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000
Presse- und Öffentlich-										
keitsarbeit	193	116	99	49	68	85	18	17	36	52
Berliner Büro	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Gesamt	1.382	1.571	1.317	1.226	1.274	1.318	1.136	1.017	1.036	1.052

Die Veranstaltungen richten sich vorwiegend an folgende Zielgruppen:

- Vertreter aus dem Wissenschaftssystem,
- Forschende, inkl. wissenschaftlicher Nachwuchs sowie Multiplikatoren,
- Teilnehmer anderer Forschungsförderungsorganisationen sowie von Stiftungen.
- Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler,
- Vertreterinnen und Vertreter der Bundesverwaltung, von Botschaften sowie von Wissenschaftsorganisationen,
- Mitglieder des Deutschen Bundestages und von Landesvertretungen beim Bund,
- Medienvertreter.
- Bürgerinnen und Bürger.

Eine Angabe zur durchschnittlichen Anzahl der Gäste ist aufgrund der sehr unterschiedlichen Größe der genannten Veranstaltungstypen und -themen nicht in sinnvoller Weise möglich. Bei den genannten Veranstaltungen kann aber von einer Mindestteilnehmerzahl von 20 (z. B. Workshops) ausgegangen werden, während die Festveranstaltung im Rahmen der DFG-Jahresversammlung als größte Veranstaltung durchschnittlich von ca. 400 Gästen besucht wird.

e) Welche Kosten verursachen Vortragende?

Wie hoch sind die Honorare der Redner, die gegen Honorar vorgetragen haben, im Durchschnitt sowie in der Spitze?

Vortragende erhalten im Zusammenhang mit Vortrags- und Diskussionsveranstaltungen (organisiert durch den Bereich "Presse- und Öffentlichkeit") entsprechende Honorare. Im Durchschnitt werden Vortragenden 200 Euro gewährt, in besonderen Fällen bis zu 300 Euro.

Neben den Kosten für die Honorare fallen (auch für Vortragende ohne Honorar) Kosten für die Erstattungen nach den Bestimmungen des BRKG für Fahrt- und Übernachtungskosten an.

Angaben zu den insgesamt durch Vortragende verursachten Kosten sind der folgenden Tabelle zu entnehmen:

	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010
Kosten für Vortragende	3.500	3.500	3.700	2.600	900	1.500	2.900	1.500	2.700	3.000

- 45. Wie viele Reisen führt die Geschäftsstelle der DFG nach Kenntnis der Bundesregierung pro Jahr durch?
  - a) Welche inhaltlichen Themen hatten diese Reisen?

Die Fragen 45 und 45a werden im Zusammenhang beantwortet.

Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Geschäftsstelle der DFG führten im Jahr 2019 insgesamt ca. 2.900 Dienstreisen durch, welche insbesondere folgende internationale und nationale thematische Kontexte betrafen:

- Organisation und Durchführung nationaler und internationaler Begutachtungen sowie allen anderen Themen im unmittelbaren Zusammenhang mit der Forschungsförderung der DFG (z. B. Vergabeklausuren und Auswahlsitzungen),
- Teilnahme, Organisation und Durchführung an außerhalb der Geschäftsstelle der DFG notwendigerweise stattfindenden Sitzungen der satzungsgemäßen Gremien der DFG,
- Teilnahme an Sitzungen nationaler und internationaler Organisationen, Verbände sowie deren Arbeitsgruppen,
- Teilnahme an forschungspolitischen oder sonstigen für die DFG-Arbeit relevanten Veranstaltungen (darunter auch zur Darstellung des Wissensstandortes Deutschland oder von Kooperationsmöglichkeiten),
- Besuche bei Partnerorganisationen zur Verhandlung und Pflege internationaler Abkommen,
- Repräsentation der DFG und des Wissenschaftsstandortes Deutschland,
- administrative Betreuung der DFG-Auslandsbüros,
- Reisen zur externen Fort- und Weiterbildung der Beschäftigten.

Ergänzend wird auf die Antwort zu den Fragen 44 bis 44d verwiesen.

b) An welche Orte gingen diese Reisen?

Inlandsdienstreisen fanden an eine Vielzahl von Orten in Deutschland statt, z. B. nach Berlin, an Orte der universitären Mitgliedseinrichtungen der DFG oder andere Universitäts- und Wissenschaftsstandorte.

Auslandsdienstreisen fanden weltweit statt. Sie wurden insbesondere zu den Standorten der DFG-Auslandsbüros Sao Paulo (Brasilien), New York/Washington (USA), Moskau (Russische Föderation), Peking (VR China) sowie Tokio (Japan) durchgeführt. Zu Zwecken der Kooperation, gemeinsamer Begutachtungen und internationaler Veranstaltungen wurden zudem Dienstreisen innerhalb Europas insbesondere nach Belgien (u. a. EU-Kommission), Polen, Frankreich, Vereinigtes Königreich, Italien, Niederlande, Österreich, Schweiz und Spanien durchgeführt.

c) Welche Kosten verursachten diese Reisen?

Im Jahr 2019 sind Reisekosten, welche den Dienstreisenden der DFG nach den Vorschriften des BRKG erstattet werden, in einer Höhe von rd. 1.421.000 Euro entstanden. Darüber hinaus fallen je nach Format und thematischem Kontext der Reisen "anteilige Veranstaltungskosten" an, die jedoch nach Angaben der DFG systemseitig nicht im Einzelnen und anteilig festgestellt oder im Gesamten beziffert werden können.

- d) Wie setzt sich der Teilnehmerkreis dieser Reisen zusammen?
- e) Welche (Leitungs-)Ebenen der Geschäftsstelle der DFG haben an diesen Reisen teilgenommen?
- f) Haben auch Partnerinnen und Partner sowie Angehörige der Teilnehmer aus der Geschäftsstelle der DFG an diesen Reisen teilgenommen?
  - Wenn ja, an welchen Reisen?
  - Welche Kosten haben sie dabei verursacht?
- g) Wie viele Teilnehmerinnen und Teilnehmer hatten diese Reisen durchschnittlich?

Die Fragen 45d bis 45g werden im Zusammenhang beantwortet.

Der Teilnehmerkreis dieser Reisen setzt sich seitens der Geschäftsstelle der DFG je nach Anlass der Reise aus der notwendigen Anzahl an Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern zusammen. Je nach Art und Zweck der Dienstreise haben anlassbezogen alle Ebenen der Geschäftsstelle der DFG einschließlich der Leitungsebenen an diesen Reisen teilgenommen.

In den sehr seltenen Fällen der Teilnahme von Partnerinnen, Partnern oder Angehörigen an Dienstreisen der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der DFG – etwa aufgrund der Verbindung einer Dienstreise mit einer Privatreise – entstehen der Geschäftsstelle der DFG keine Kosten.

Die Gesamtzahl der teilnehmenden Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Geschäftsstelle der DFG bei jeder Dienstreise wird systemtechnisch nicht erfasst und ist daher nicht auswertbar. Sie ist bei den jeweiligen Themen und Formaten unterschiedlich und richtet sich stets nach dem einzuhaltenden Grundsatz der für das Dienstgeschäft notwendigen Anzahl teilnehmender Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Bei der Genehmigung von Dienstreisen der DFG wird stets geprüft, ob dem jeweiligen Dienstgeschäft auf kostengünstigere, aber gleich wirksame Art und Weise (z. B. als Telefon- oder Videokonferenz) nachgegangen werden kann.

46. Wie hoch sind nach Kenntnis der Bundesregierung die Kosten der GAIN-Konferenzen (GAIN = German Academic International Network) in den USA, an deren Gestaltung die DFG beteiligt ist (bitte die letzten zehn Jahre auflisten)?

In der folgenden Tabelle sind die Gesamtausgaben der GAIN-Initiative aufgeführt, welche eine Gemeinschaftsinitiative der DFG, des Deutschen Akademischen Austauschdienstes (DAAD) und der Alexander von Humboldt-Stiftung (AvH) ist. Die Mittel werden dabei sowohl für die jährliche GAIN-Jahrestagung als auch für fortlaufende Vernetzungsaktivitäten und Informationsangebote in Nordamerika aufgewendet.

Jahr	GAIN-Ausgaben gesamt in Euro
2010	198.140,72
2011	175.941,96
2012	220.207,82
2013	237.020,62
2014	245.571,86
2015	353.831,87
2016	299.930,62
2017	492.637,98
2018	462.466,77
2019	472.322,28

47. Wie hoch ist nach Kenntnis der Bundesregierung der Anteil der aus Deutschland kommenden Vertreter der Wissenschaftsorganisationen an der Gesamtzahl der Teilnehmer?

Wie viele Teilnehmer der DFG-Geschäftsstelle nahmen nach Kenntnis der Bundesregierung in den letzten zehn Jahren an der GAIN-Konferenz teil (bitte differenziert nach Jahren auflisten)?

Die folgende Tabelle enthält die Zahlen der Teilnehmerinnen und Teilnehmer insgesamt, die sich aus Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern, Vertreterinnen und Vertretern deutscher Hochschulen, der Bundes- und verschiedener Landesverwaltungen, Mitgliedern des Deutschen Bundestages, Wissenschaftsorganisationen etc. zusammensetzt. Darüber hinaus werden die Vertreterinnen und Vertreter der Wissenschaftsorganisationen sowie der DFG explizit ausgezeichnet. Darin eingeschlossen sind auch Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in den USA-Büros von DAAD und DFG, die nicht aus Deutschland, sondern von dort aus anreisen.

Jahr	Teilnehmer/	Teilnehmer/-innen	Teilnehmer/-innen	Teilnehmer/
	-innen insgesamt	der Wissenschafts-	der Wissenschafts-	-innen der DFG
		organisationen insg.	organisationen	
			anteilig in Prozent	
2010	363	36	9,9	10
2011	381	38	10	15
2012	387	41	10,6	14
2013	415	43	10,4	14
2014	463	48	10,4	14
2015	516	47	9,1	15
2016	509*	48	9,4	13
2017	558*	54	9,7	18
2018	579*	59	10,2	18
2019	487*	58	11,9	13

<sup>\*</sup> Exklusive der nur zeitweise teilnehmenden "international Postdocs", deren Anteil im Zeitverlauf kontinuierlich gestiegen ist und zuletzt bei ca. 100 Personen lag.

Die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der DFG nehmen an den GAIN-Konferenzen insbesondere mit den folgenden Aufgaben teil: Organisation, Betreuung und Moderation von Workshops, persönliche Beratung von Nachwuchswissenschaftlerinnen und Nachwuchswissenschaftlern im Rahmen von Sprechstunden und am Messestand der DFG sowie Repräsentation der DFG gegenüber Vertreterinnen und Vertretern der amerikanischen Forschungslandschaft. Zu diesem Zweck sind in der Regel verschiedene Fach- und Programmexpertinnen und -experten vertreten.

48. Wann hat nach Kenntnis der Bundesregierung die letzte Evaluierung der GAIN-Konferenzen stattgefunden?

Zu welchem Ergebnis kam sie?

Welche Maßnahmen wurden eingeleitet?

Gibt es nach Kenntnis der Bundesregierung Zahlen über die Zahl der durch GAIN beeinflussten deutschen akademischen Rückkehrer, wenn ja, wie viel Prozent davon waren schon im Fördernetzwerk des Deutschen Akademischen Austauschdienstes (DAAD), der DFG und der Alexander von Humboldt-Stiftung (AvH)?

49. Wird nach Kenntnis der Bundesregierung eine Ausweitung der GAIN-Konferenz über die USA hinaus geprüft, wenn ja, mit welchem Ergebnis, wenn nein, warum nicht?

Die Fragen 48 und 49 werden im Zusammenhang beantwortet.

Im Jahr 2012 wurde eine Evaluations-Studie zum Verbleib von Teilnehmerinnen und Teilnehmern der GAIN-Jahrestagungen von 2004 bis 2011 durch das Umfragezentrum Bonn im Auftrag des Bundesministeriums für Bildung und Forschung vorgelegt, die auf den Internetseiten des GAIN-Netzwerks abrufbar ist

Bei der Frage, inwieweit "...die Maßnahmen von GAIN (insbesondere die Jahrestagungen) zur Rückkehr von Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern nach Deutschland beigetragen..." haben, wurden in der genannten Studie folgende Ergebnisse erzielt: "Insgesamt 19 Prozent der Befragten, die durch die Teilnahme an den GAIN-Jahrestagungen ihre Kontakte nach Deutschland erweitern konnten, gaben an, dass diese Kontakte zu ihrer Rückkehrentscheidung beigetragen hatten. Insgesamt 54 Prozent der Befragten bewerten den Nutzen der GAIN-Jahrestagung hinsichtlich einer allgemeinen Ermutigung und Unterstützung einer Rückkehr nach Deutschland positiv." (ebenda, S. 60).

Der DAAD, die DFG und die AvH überprüfen kontinuierlich Auftrag und Erfolg der Aktivitäten im Rahmen der GAIN-Initiative. Jede GAIN-Jahrestagung wird über an die verschiedenen Teilnehmergruppen angepasste Feedbackbögen zur Veranstaltung evaluiert. Die Ergebnisse sowie die Empfehlungen des GAIN-Beirats fließen fortwährend in die inhaltliche und logistische Weiterentwicklung und Verbesserung des Tagungsformats ein.

Zuletzt wurde im Jahr 2019 im Rahmen einer Arbeitsgruppe der Trägerorganisationen DAAD, AvH und DFG analysiert, inwiefern GAIN nach wie vor den Bedürfnissen der Beteiligten gerecht wird. Dies schließt insbesondere den Ausbau interaktiver Formate ein. Eine entsprechende Weiterentwicklung und regionale Ausweitung des Formats der GAIN-Jahrestagung über Nordamerika hinaus wird geprüft.

50. Welchen Governance-Gremien der DFG gehören nach Kenntnis der Bundesregierung Mitglieder des Deutschen Bundestages an?

Den Gremien der DFG gehören keine Mitglieder des Deutschen Bundestages an

51. Welche Einladungen spricht die Geschäftsstelle der DFG nach Kenntnis der Bunderegierung gegenüber den Mitgliedern des Deutschen Bundestages aus (zu Veranstaltungen, zu Reisen u. Ä.)?

Hat die DFG nach Kenntnis der Bundesregierung Vorkehrungen zur Vermeidung von Interessenkonflikten getroffen, die nach Auffassung der Fragesteller etwa bestehen, wenn die eingeladenen Mitglieder des Deutschen Bundestages gleichzeitig Mitglieder in den Kontrollgremien der DFG sind?

Zu bestimmten Veranstaltungsformaten der DFG werden regelmäßig Mitglieder des Deutschen Bundestages eingeladen. Hierzu zählen parlamentarische Veranstaltungen (wie Parlamentarische Frühstücke, Mittagessen oder Abende), der DFG-Neujahrsempfang, diverse Preisverleihungen sowie die DFG-Jahresversammlung. Zu Reisen lädt die DFG nicht ein. Da keine Mitglieder des Deutschen Bundestages zugleich Mitglieder der Kontrollgremien der DFG sind,

sind der Bundesregierung keine relevanten Interessenkonflikte im Sinne der Fragenstellung bekannt.

52. In welcher Höhe hat die Geschäftsstelle der DFG nach Kenntnis der Bundesregierung Mittel für Repräsentationszwecke, wie zum Beispiel für Empfänge, Messebesuche u. Ä., verwendet (bitte für die letzten zehn Jahre einzeln auflisten)?

Aus welchem Titel werden diese Kosten finanziert?

Es wurden ausschließlich nichtöffentlich finanzierte Mittel zu Repräsentationszwecken verwendet. Die betreffenden Angaben sind der folgenden Tabelle zu entnehmen:

Angaben in TEUR	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010
Repräsentations- ausgaben	44	75	139	164	139	59	618	852	697	552

53. Gibt es nach Kenntnis der Bundesregierung bei der DFG einen Code of Conduct im Hinblick auf die Verwendung von Geldern für Reisen, Repräsentationsaufgaben u. Ä.?

Wenn ja, wie ist er ausgestaltet?

Wenn nein, warum nicht?

Neben den Bewirtschaftungsgrundsätzen der DFG gelten insbesondere die Vorschriften der Bundeshaushaltsordnung und des BRKG.

54. Für wie unabhängig und divers hält die Bundesregierung die Governance-Strukturen der DFG (bitte begründen)?

Die Bundesregierung hat keinen Anlass, an der Unabhängigkeit der Organe der DFG zu zweifeln oder die Besetzung ihrer Gremien zu beanstanden. Die DFG setzt sich entschieden für Chancengleichheit und Gleichstellung von Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern im deutschen Wissenschaftssystem ein. Die Gleichstellung von Männern und Frauen in der Wissenschaft ist daher seit 2002 in § 1 der Satzung der DFG verankert. Im Jahr 2017 beschloss die DFG das so genannte "Qualitative Gleichstellungskonzept", womit die Gleichstellung von Frauen und Männern in der Wissenschaft weiter vorangetrieben wird. Jährlich berichtet die DFG über die Anzahl und den Anteil von Wissenschaftlerinnen an der Antragstellung bei der DFG, ihren Antragserfolg sowie ihre Repräsentanz in den Gremien der DFG. Zum Stichtag 31. Juli 2019 ist der Anteil von Frauen im Senatsausschuss für die Graduiertenkollegs (41 Prozent), im Senat (48,6 Prozent) sowie im Präsidium (fünf Frauen und vier Männer) besonders hoch. Zu den detaillierten Ergebnissen wird auf das Chancengleichheits-Monitoring auf der Internetseite der DFG verwiesen.

55. Gibt es nach Kenntnis der Bundesregierung bei der DFG Vorkehrungen dafür, einen überproportionalen Anteil der Verwaltungskosten am jährlichen 3-prozentigen Aufwuchs im Rahmen des PFI zu vermeiden?

Wenn ja, wie sehen diese aus?

Wenn nein, warum nicht?

Die Verwaltungskosten und ihre Entwicklung sind Gegenstand der jährlichen Aufstellung des Wirtschaftsplans der DFG. Dieser wird durch die zuständigen Gremien der DFG verabschiedet und durch Bund und Länder genehmigt.

Im Übrigen wird auf die Antwort zu Frage 64 verwiesen.

56. Teilt die Bundesregierung die Einschätzung der Fragesteller, dass sich die DFG – auch angesichts vielerorts knapper Ländermittel für die Hochschulen – zu einer zentralen Einkommensquelle für die Universitäten weiterentwickelt hat?

Wenn ja, inwiefern?

Wenn nein, warum nicht (bitte begründen)?

57. Teilt die Bundesregierung die Auffassung der Fragesteller, dass die DFG allein aufgrund der von ihr verwalteten öffentlichen finanziellen Mittel eine äußerst machtvolle und einflussreiche Institution ist?

Wenn ja, inwiefern?

Wenn nein, warum nicht (bitte begründen)?

58. Wie beurteilt die Bundesregierung das nach Auffassung der Fragesteller Quasi-Monopol der DFG bei der Verteilung öffentlicher Forschungsgelder?

Wie wird hier aus Sicht der Bundesregierung Check und Balance sichergestellt?

Die Fragen 56 bis 58 werden im Zusammenhang beantwortet.

Die DFG ist die Selbstverwaltungsorganisation der Wissenschaft in Deutschland. Ihre Kernaufgabe besteht in der wettbewerblichen Auswahl der besten Forschungsvorhaben von Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern an Hochschulen und Forschungsinstituten und in deren Finanzierung. In einem mehrstufigen Entscheidungsverfahren werden Anträge auf Förderung von ehrenamtlich tätigen Gutachterinnen und Gutachtern nach ausschließlich wissenschaftlichen Kriterien beurteilt. Diese Fachgutachten werden von gewählten Mitgliedern der Fachkollegien bewertet und in den Bewilligungsgremien entschieden.

Zusammen mit dem Bund, der Europäischen Union und der gewerblichen Wirtschaft gehört die DFG zu den größten Drittmittelgebern der Hochschulen in Deutschland. Von einem Monopol der DFG in der Forschungsförderung in Deutschland kann keine Rede sein. Die Finanzierung der Forschung in Deutschland ist genauso vielfältig und differenziert wie die deutsche Forschungslandschaft selbst. Bund und Länder handeln selbstständig in der Finanzierung und Organisation von Forschung, aber in Abstimmung mit gemeinsamen Gremien und zum Teil in gemeinsamen Initiativen. Hinzu kommen öffentliche und private Stiftungen, die Wissenschaft und Forschung unterstützen, sowie Unternehmen, die sich stark in Forschung und Entwicklung engagieren. Die Zuständigkeit für die Grundfinanzierung der Hochschulen liegt nach der föderalen Ordnung der Bundesrepublik Deutschland bei den Ländern.

59. Teilt die Bundesregierung die Beobachtung der Fragesteller, nach der Berufungsverfahren an Universitäten oft nach dem Kriterium entschieden werden, wie viele Drittmittel jemand bislang eingeworben hat (bitte die eigene Einschätzung begründen)?

Die Hochschulen führen Berufungsverfahren im Rahmen der landesrechtlichen Rahmenbedingungen und unter Aufsicht des jeweiligen Landes in eigener Verantwortung durch.

60. Teilt die Bundesregierung die Auffassung der Fragesteller, dass nicht jeder gute (junge) Forscher auch ein professioneller Schreiber von Anträgen bzw. nicht in den maßgeblichen Netzwerken der DFG verankert ist?

Wenn ja, welche Konsequenzen zieht die Bundesregierung daraus?

Wenn nein, warum nicht?

61. Teilt die Bundesregierung die Auffassung der Fragesteller, dass die in den Fragen 59 und 60 thematisierten Umstände auf allen Qualifikationsebenen zu einer Mainstream-Forschung führen können?

Wenn ja, welche Konsequenzen zieht die Bundesregierung daraus?

Wenn nein, warum nicht?

62. Teilt die Bundesregierung die Auffassung der Fragesteller, dass die in den Fragen 59 und 60 thematisierten Umstände zu einem Druck auf die Forscherinnen und Forscher führen, diejenigen Themen zu beforschen, die eine hohe Summe an Drittmitteln einbringen?

Wenn ja, welche Konsequenzen zieht die Bundesregierung daraus?

Wenn nein, warum nicht?

63. Teilt die Bundesregierung die Auffassung der Fragesteller, dass die in den Fragen 61 und 62 thematisierten Forschungsprojekte, die dem Mainstream entsprechen und/oder eine hohe Summe an Drittmitteln einbringen, nicht zwangsläufig die innovationsträchtigsten Forschungsprojekte sind?

Wenn ja, welche Konsequenzen zieht die Bundesregierung daraus?

Wenn nein, warum nicht?

Die Fragen 60 bis 63 werden im Zusammenhang beantwortet.

In den Förderverfahren der DFG ist jede Wissenschaftlerin und jeder Wissenschaftler mit abgeschlossener Promotion, unabhängig von der Art der Institution, der er oder sie angehört, antragsberechtigt. Das Thema eines Forschungsvorhabens wird dabei von den Antragstellenden selbst und fei gewählt. Die DFG bietet spezielle Programme für Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler in frühen Karrierephasen an, um bereits in dieser Phase selbständig und unabhängig durchgeführte Forschung zu ermöglichen. Die Bewertung von Anträgen erfolgt stets auf Grund der bisherigen wissenschaftlichen Leistung der Antragstellenden sowie der Qualität und Originalität des vorgesehenen Arbeitsprogramms. Bei Forschenden in frühen Karrierephasen wird ausdrücklich das wissenschaftliche Potential der antragstellenden Person berücksichtigt. Originalität und der zu erwartende wissenschaftliche Erkenntnisgewinn gehören in allen Förderverfahren der DFG zu den zentralen Beurteilungskriterien.

Zu den Zielen des von Bund und Ländern gemeinsam fortgeschriebenen Pakts für Forschung und Innovation (PFI) gehört die Förderung einer dynamischen Entwicklung des Wissenschaftssystems. Die am PFI teilhabenden Wissen-

schaftsorganisationen, zu denen auch die DFG zählt, haben sich in diesem Zusammenhang das Ziel zu eigen gemacht, für das Aufgreifen risikoreicher Forschung Freiräume zu schaffen und passende Instrumente zu stärken bzw. neu zu entwickeln. Dementsprechend bekennt sich auch die Zielvereinbarung mit der DFG zu einer Stärkung von unkonventionellen Fragestellungen und risikoreichen Projekten.

64. Welchen Anteil an Verwaltungskosten aus den Mitteln des PFI bei der Geschäftsstelle der DFG hält die Bundesregierung für angemessen und akzeptabel (bitte begründen)?

Es ist ein erklärtes Ziel des PFI, den im weltweiten Wettbewerb stehenden Wissenschaftsorganisationen konkurrenzfähige Rahmenbedingungen zu gewährleisten. Dazu gehören hinreichende Autonomie und Flexibilität im Haushaltsund Personalwesen sowie im Bau,- Vergabe- und Beteiligungsrecht. Die Wirtschaftlichkeit des DFG-Betriebs ist zudem auch Gegenstand der jährlichen Wirtschaftsprüfung.

Im Übrigen wird auf die Antwort zu Frage 55 verwiesen.

65. Wird nach Kenntnis der Bundesregierung die Entwicklung der Geschäftsstelle der DFG regelmäßig einer Analyse auf Effizienz und Effektivität unterzogen?

Wenn ja, durch wen?

Wenn ja, in welchen zeitlichen Abständen, und wann zuletzt?

Wenn nein, warum nicht?

Die Geschäftsstelle der DFG orientiert sich bei ihrem Handeln an den Grundsätzen der Wirtschaftlichkeit und Sparsamkeit gemäß § 7 der Bundeshaushaltsordnung. Im Rahmen der Aufstellung und der Ausführung des Wirtschaftsplans werden diese Grundsätze beachtet. Geschäftsstellenintern werden sowohl die Aufbau- als auch die Ablauforganisation routinemäßig im Lichte dieser Grundsätze betrachtet.

66. Wo verläuft nach Kenntnis der Bundesregierung bei der DFG die Grenzbestimmung zu Transfer bzw. anwendungsorientierter Forschung?

Gibt es dafür definierte Kriterien?

Wenn ja, wie sehen diese aus?

Wenn nein, warum gibt es diese nicht?

Im Rahmen ihres Konzepts des "Erkenntnistransfers" will die DFG gemeinsam mit Partnern aus der Wirtschaft, Gesellschaft oder dem öffentlichen Bereich das Anwendungspotenzial erschließen und weiterentwickeln, das sich aus den Ergebnissen DFG-geförderter Projekte ergibt. Dadurch soll der Übergang von geförderten Projekten zur Nutzbarmachung der Ergebnisse gestärkt werden. Transferprojekte können in Verbindung mit vielen Förderprogrammen der DFG und in allen von der DFG geförderten wissenschaftlichen Disziplinen beantragt werden. Je nach wissenschaftlicher Fragestellung und Zielsetzung der an einem Projekt beteiligten Partner können sich vielfältige Formen des Transfers ergeben. Im Rahmen der Antragsbearbeitung nimmt die DFG keine Grenzbestimmung zu transfer- oder anwendungsorientierter Forschung vor. Durch die Wahl eines "Transfermoduls" im Rahmen der Antragstellung bestimmen letztlich die

Antragstellenden selbst, ob ihr Vorhaben oder Teile davon als "Transferprojekt" einzuordnen sind.

Im Übrigen wird auf das im Januar 2020 verabschiedete Positionspapier des Wissenschaftsrats zur Anwendungsorientierung in der Forschung hingewiesen. Im Rahmen des dort dargestellten "Konzepts Anwendungsorientierung" wird eine "...grundsätzliche Offenheit gegenüber Problemlösungen und Anwendungsmöglichkeiten in allen Forschungsprozessen, ohne dass diese in jedem Einzelfall als verbindliches Ziel festgeschrieben sein sollte", empfohlen. Zugleich äußert sich der Wissenschaftsrat in diesem Zusammenhang dahingehend, dass die Forschungsförderung und Bewertung von Forschung nicht primär an Relevanzerwartungen gekoppelt werden darf und dass Gutachtende und Förderer die Frage nach dem "Impact" von Forschung differenziert einsetzen sollten.

67. Gibt es nach Kenntnis der Bundesregierung bei der DFG Planungen, den Anteil der Forschungsförderung an Hochschulen für angewandte Wissenschaften bzw. Fachhochschulen deutlich zu erhöhen?

Wenn ja, wie sehen diese konkret aus?

Wenn nein, warum gibt es sie nicht?

68. Hat die DFG nach Kenntnis der Bundesregierung bezugnehmend auf die Antwort des Bundesministeriums für Bildung und Forschung auf die Kleine Anfrage der Fraktion der FDP auf Bundestagsdrucksache 19/12543 Überlegungen zur Weiterentwicklung der Projektakademien angestellt?

Wenn ja, wie sehen diese aus?

Bis wann ist mit einer Umsetzung zu rechnen?

Wenn nein, warum hat die DFG nach Kenntnis der Bundesregierung diese Themen nicht weiterverfolgt?

Die Fragen 67 und 68 werden im Zusammenhang beantwortet.

Fachhochschulen und Hochschulen für Angewandte Wissenschaften sind grundsätzlich in den Förderformaten der DFG antragsberechtigt, machen davon bislang aber nur in vergleichsweise geringem Umfang Gebrauch. Die DFG hat auf Initiative ihrer Präsidentin eine interne Arbeitsgruppe eingerichtet, die sich der Beteiligung von Fachhochschulen und Hochschulen für Angewandte Wissenschaften an den Förderverfahren der DFG widmet. Da die Befassung der Arbeitsgruppe, welche sich auch auf eine Überprüfung des Instruments der Projektakademien erstreckt, noch andauert, liegen der Bundesregierung hierzu noch keine Ergebnisse vor.

Im Übrigen wird auf die in der Fragestellung erwähnte Antwort der Bundesregierung auf die Kleine Anfrage der Fraktion der FDP auf Bundestagsdrucksache 19/12543 verwiesen.

#### **Vorstand** Präsident

Stellvertretende Vorstandsmitglieder:

eiterin und Leiter der Abteilungen I bis III.

Prof. Dr.-Ing. Matthias Kleiner Generalsekretärin **Dorothee Dzwonnek** 

**2**444

#### **Große Lage Erweiterter Vorstand**

Leiterinnen und Leiter der Gruppen und Stabsstellen

#### Forum Leiterinnen und Leiter der

Gruppen

(Postanschrift: 53170 Bonn) Telefon +49 228 885-1 Durchwahl +49 228 885-.. +49 228 885-2777 E-Mail postmaster@dfg.de

www.dfg.de

Kennedyallee 40, 53175 Bonn

**Berliner Büro** Dr. Marina Koch-Krumrei Dr. Ina Sauer WissenschaftsForum Markgrafenstraße 37 10117 Berlin Telefon +49 30 206121-0 Telefax +49 30 206121-4377



#### Vorstandsebene

Pressearbeit, Chefredaktion DFG-Zeitschriften

Stabsstellen

Presse- und Öffentlichkeit Dr. Eva-Maria Streier	sarbeit	Dr. Rembert Unterstell Redaktion DFG-Zeitschriften	<b>☎</b> 22
Pressesprecherin der DFG Dr. Jutta Rateike	<b>2</b> 2665	Dr. Thomas Köster Publikationen, Redaktion Jahresberic	<b>☎</b> 22
Öffentlichkeitsarbeit, Koordinati ahre		Cornelia Pretzer 2 +49 30 Internet und Multimedia, Berliner I	
Marco Finetti	<b>2</b> 2230	Öffentlichkeitsarbeit	

Dr. Rembert Unterstell	<b>2</b> 22/5	Strategie	
Redaktion DFG-Zeitschriften		Dr. Jeroen Verschragen	<b>2</b> 799
Dr. Thomas Köster Publikationen, Redaktion Jahresberic	<b>☎</b> 2210	Koordination des Vorstandsber Senatsausschuss Perspektiven de	r Forschung; Vor
Cornelia Pretzer 2 +49 30 Internet und Multimedia, Berliner B Öffentlichkeitsarbeit		bereitung von Forschungsinitia und Konzepten der Forschungsfö Kontakte zur Allianz und zum Sti	rderung, Planung
Susanne Roth	<b>2</b> 2376	Vorstandsbüro	
Bereichsspezifische Aufgaben		Ute Schmidt	<b>2</b> 2361
		Caroline Lodemann	<b>2</b> 2444
		Geschäftsführung des Vorstands,	des Erweiterten

#### agen 2799 rstandsbereichs; Präsidium; ektiven der Forschung; Vor-ungsinitiativen, Strategien **2**799 schungsförderung, Planung; nd zum Stifterverhand

Vorstands und der Großen Lage; Referentensit-zung; Kontakte zur Allianz; Präsidium

#### **2**724 Daniel Weth Mitgliederversammlung; Ad-hoc-Ausschuss für die Prüfung von Mitgliedsanträgen; Mitgliedschafts-

**2222** 

**2** 2225

Florian Habel Beauftragter für Korruption	
Daniela Kniel	<b>2</b> 2409
Rolf Völker Prüfung Haushalts- und Wi wärtige Prüfungen, Vergab	

#### Bewilligungsausschuss Exzellenzinitiative; Verfahrensfragen Exzellenzinitiative Doris Brennecke-Schröder Anragsberechtigung; Verfahrensfragen Klinische Studien und Ethikkommissionen Christiane Burgbacher Fachkollegien und Fachkollegienwahl; Sozialversi cherungsfragen Dr. Frank Pitzer Verfahrensfragen "Eigene Stelle", NIH/DFG-Pro-

Gruppe Qualitätssicherung und Verfahrensentwicklung

Auslandsbüros – Administrative Betreuung durch Abteilung I

Paul Heuermann 2398	Eva Re
Verfahrensfragen Heisenberg-Programm und For-	Chancen
schergruppen	fragen F
Dr. Sarah Holthausen  2032  Hauptausschuss; Bewilligungsausschus Exzellenz- initiative; Vefahrensfragen Exzellenzinitiative; Rein- hart Koselleck-Projekte; Befangenheiten	Dr. Bar Gleichst Volker Oualität
Heide Horstmann 2 2577	triekooj
Verfahrensfragen Emmy Noether-Programm; Publi-	hochsch
kationsförderung	Annet
Dr. Susanne Knoop 2747	Senat; A
Fachkollegien und Fachkollegienwahl; Diversity	Heinz M

va Reichwein hancengleichheit in der Wissenschaft; \ ragen Forschungsstipendien, Rückkehrst	Verfa	
Dr. Barbara Riesche Gleichstellung	☎	2841
/Olker Kreutzer Qualitätsmanagement; Verfahrensfra riekooperationen; Grundsatzfragen nochschulen; Modularisierung	gen	
Annette Lessenich enat; Auswahlausschuss Heinz Maier-Lei Heinz Maier-Leibnitz-Preis; Vertrauensdo	bnit	

Dr. Thomas Rahlf Finanzmanagement	<b>2</b> 2124
Ursula Rogmans-Beucher Nominierungsausschuss für das Leibniz Leibniz-Programm; Verfahrensfragen Sc programme und Klinische Forschergrup	hwerpunkt
Dr. Charlotte Guddat Verfahrensfragen zur internationalen arbeit	2612 Zusammen

Gruppe	Interna	ationale	Zusan	nmena	arbeit
Leiter: D	r. Jörg	Schneid		<b>2</b> 2	346

Dr. Alexander Hansen Europa multilateral; Europäisch D-A-CH	2340 e Union; EuroHORCs;
Dr. Achim Haag Frankreich	<b>2</b> 2460
Philip Thelen Europa bilateral, Türkei	<b>2</b> 2663
Dr. Christian Schaich 2 +4 Gemeinschaft Unabhängiger S	Staaten (GUS); DFG-

Dr. Annette Doll-Sellen
Dr. Georg Düchs Förderprogramme des ERC, Nationale Kontaktstelle ERC
Martin Winger

iter: Jurij von Kreisler 🧪 🖀 263

und Verwendungsprüfung der Forschungsbeihilfen, Verwendungsrichtlinien

Verwaltungsorientierte IT-Produkte; Dokumenter Management-Systeme

Anwendungssystemmanagement, IT-Standards, Gesamtdatenmodell

**2** 261

**2** 2616

**2**657

**2**672

**2**493

**2** 2652

**2**576

Informationstechnik

Reinhard Tomaschewski

**Christine Bauerfeind** 

Bernd Wingen

**Hubert Kienzler** 

Sibylle Strauß

Dr. Ralf Wegner

**Gerhard Steffes** 

Infrastruktur

Dirk Schneider

} -	Dr. Priya Bondre-Beil 237 Niederlande, Großbritannien; European Scient Foundation (ESF); Südasien; DFG-Büro Indien (fac liche Betreuung)
<u>.</u>	Dr. Ingrid Krüßmann Ostasien; Chinesisch-Deutsches Zentrum für Wisse schaftsförderung, Beijing (fachliche Betreuung)
•	Dr. Camilla Völtz 276 Japan; DFG-Büro Japan (fachliche Betreuung)

Südostasien; entsandt an die Deutsche Botschaft Hanoi
Dr. Dietrich Halm Lateinamerika, Karibik; Zusammenarbeit mit Entwicklungsländern
N.N. Nordamerika; Max Kade-Stipendien; DFG-Büro Nordamerika (fachliche Betreuung); Internationales Forschungsmarketing

Dr. Harald Leisch

<b>☎</b> 4840 ne Botschaft	Christoph Mühlberg Naher Osten, Afrika, Australien, Neuseelan	☎ 2347 nd
2490 eit mit Ent-	Ute Stotz Naher Osten, Israel; Deutsch-Israelische P peration (DIP)	2429 rojektkoo-
; DFG-Büro ernationales	Cora Laforet Internationale Organisationen; Internat gungen in Deutschland; Mercator-Gastpro	

Dr. Armin Krawisch 2 +49 228 885-4800 Miaogen Zhao 228 885-4801 Stephanie Christmann-Budian Shuangqing Lu 83, Haidian District Beijing 100085, China **2** +49 228 885 - 4803 Telefax: +49 228 885-4802 Telefax: +1 202 785-4410

#### Dr. Marion Müller Dr. Max Vögler DFG-Büro Nordamerika 1776 I Street NW, Suite 1000 Washington, DC 20006, USA **2** +1 202 785-4208

871 UN Plaza, Suite 611 New York, NY 10017, USA **2** +1 212 339-8300 Telefax: +1 212 339-7139

Dr. Jörn Achterberg Dr. Iris Wieczorek DFG-Büro Russland/GUS DFG-Büro Japan 1. Kazačii Per. 5/2 7-5-56 Akasaka, Minato-ku 119017 Moskau, Russland Tokyo 107-0052, Japan **2** +7 495 956-2690 **2** +81 3 3589-2507 Telefax: +7 495 956-2706 Telefax: +81 3 3589-2509

D-53175 Bonn **2** +49 228 95997-0 Rue du Trône 98 B-1050 Bruxelles **2** +32 2 54802-10

Ahrstraße 45

## **Abteilung I: Zentralverwaltung**

Leiter: Dr. Harald von Kalm 📉 🕿 2666 Stellvertretung: Wolfgang Foit

Leiter: Wolfgang Foit Stellvertretung: Eberhard Döben	<b>☎</b> 2629 <b>☎</b> 2627	Leiter: Jurij von Kreisler Stellvertretung: Wolfgang Foit
Personal		Haushalt
Heinrich Gammel Personalbetreuung; Reisekosten; Ab pendien; Krankheitsbeihilfen	2626 owicklung Sti-	Joachim Mertelmeyer Berichtswesen; Steuer- und sonstig legenheiten; GWK; Rechnungshö
Friederike Kölle Personalbetreuung; Beruf und Familie	<b>2</b> 815	<sup>gen</sup> Peter Proft
Darja Loseva Personalentwicklung	<b>2</b> 2618	Finanzplanung; Wirtschaftsplanu nistration
Norbert Möhring	<b>2</b> 2386	Dr. Beate Wilhelm Kosten- und Leistungsrechnung,
Personalbetreuung; Personalfinanzma		Prüfung und Abrechnung
Margit Schmitz	<b>2</b> 817	Polf Stongart

ruppe Personal, Recht. Organisati

Personalentwicklung; Gesundheitsm	anagement
Justitiariat	
Ulrike Hagena-Schmedding Kooperationsverträge; Regeln gute licher Praxis; Arbeitsrecht; Urheberr gen der Forschungsförderung	
Dr. Kirsten Hüttemann	<b>2</b> 827

haftliches Fehlverhalten; Ombudsman für

die Wissenschaft; Vereinsrecht; Ausländerrecht; Rechtsfragen der Forschungsförderung
Martin Steinberger  2045  Hochschulrecht; Tarifrecht; Biorecht; Vertragsangelegenheiten; Arbeitsrecht; Rechtsfragen der Forschungsförderung
Ira Maria Stein 2704 Rechtsfragen der Forschungsförderung; Deutsche

Wissenschafts- und Innovationshäuser (D	WIH	)	
Organisation			
Eberhard Döben Grundsatzfragen; Aufbauorganisation	2	2627	
Kristin Hönig Organisationsprojekte	2	2282	
Lisa Exey Übersetzungsmanagement und Qualitäts	_	2286 trolle	
Friedhelm Zsack	$\odot$	2558	

Abiadrorganisation, Organisationsprojekte			
Gruppe Informationsmana	gement		
Leiter: Dr. Jürgen Güdler	<b>2</b> 649		
Stellvertretung: N.N.			

		Gerhard Steffes 2600
Daniel Bovelet Förder-Ranking, international verg senschaftsindikatorik	<b>☎</b> 2589 leichende Wis-	Gebäudemanagement, -bewirtschaftung und -si- cherheit; Bauunterhaltung; Beschaffungen; Haus- service und Schriftgutverwaltung; Arbeits- und Gesundheitsschutz
Dr. Miriam Henseler Förder-Ranking	<b>2</b> 2011	
Ronald Höhne Datenbankgestütztes Reporting	<b>2</b> 394	
Markus Jagsch Internet- und Intranetauftritt, Inform (GEPRIS, Research Explorer)	<b>☎</b> 2472 mationssysteme	
N.N. Statistische Analyse		
Ernst Reeh Statistisches Datenmanagement, Qua	2114 alitätssicherung	

Programmevaluation, Statistische Analyse, Fachliche Betreuung des Instituts für Forschungsinformation

Anke Reinhardt

Dominik Sack

und Qualitätssicherung (iFQ)

Dr. Xenia Molodova

Godesberger Allee 90 D-53175 Bonn **2** +49 228 97273-0

<b>Projektgruppe "Energiefo</b> Koordinator: DrIng. Burk		<b>☎</b> 2487	
Dr. Markus Behnke	<b>2</b> 2181	Dr. Michael Mößle	<b>2</b> 2351
DrIng. Bernd Giernoth	<b>2</b> 284	Cornelia Pretzer 2 +49 30 20	06121-4328
Dr. Johannes Karte	<b>2</b> 319	Michael Schuster	<b>2</b> 2451
Michael Lentze	<b>2</b> 2449	DrIng. Klaus Wefelmeier	<b>2</b> 2283

2374 Dr. Oliver Wiegner

**2**588

#### Abteilung II: Fachliche Angelegenheiten der Forschungsförderung Stellvertretung: Dr. Manfred Nießen, Dr. Heike Strelen Leiter: Dr. Robert Paul Königs 📉 🕿 2251

<b>2</b> 636	Stellvertretung: Dr. Hans-Dieter Bienert № 2246  Dr. Manfred Nießen
<b>2638 ≈</b> 2629	Gruppe Geistes- und Sozialwissenschaften Leiter: Dr. Manfred Nießen    2393

Berichtswesen; Steuer- und sonstige Abgabenange- legenheiten; GWK; Rechnungshöfe; Sondervermö-	Übergreifende Aktivitäten der Empirischen Bildungsforschung	
gen Peter Proft 2635	Dr. Hans-Dieter Bienert 2246	
Finanzplanung; Wirtschaftsplanung; MACH-Administration	Ur- und Frühgeschichte; Klassische Philologie; Alte Geschichte; Klassische Archäologie; Ägyptische und Vorderasiatische Altertumswissenschaften	
Dr. Beate Wilhelm 22228  Kosten- und Leistungsrechnung, Controlling	Dr. Stefan Koch 2459 Erziehungswissenschaft; Publizistik und Kommuni-	
Prüfung und Abrechnung	kationswissenschaften	
Rolf Stengert 2125 Finanzielle und verwaltungsmäßige Abwicklung	Dr. Eckard Kämper 2270 Soziologie; Politikwissenschaften	
	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

Dr. Eckard Kämper Soziologie; Politikwissenschaften	☎	227	0
Dr. Anne Brüggemann Psychologie; Sportwissenschaften	2	221	3
Michael Schuster Wirtschaftswissenschaften; Rechtswisser	_	245 aft	1
Dr. Guido Lammers Geschichtswissenschaften (außer Alter G einschließlich der Wissenschaftsgeschich	esch	229 nichte	_
Dr. Thomas Wiemer Literaturwissenschaft; Philosophie	2	240	4
Dr. Claudia Althaus Kunst-, Musik-, Theater- und Medienwisse Islamwissenschaften, Arabistik, Semitistik,	nsch		٦;
Dr. Helga Weyerts-Schweda		204	

Klinische, Differentielle und Diagnostis logie, Medizinische Psychologie	che F	sycho
Dr. Corinne Flacke-Neudorfer Regionalwissenschaften; Ethnologie kunde	_	
Dr. Achim Haag Theologie	2	246
Dr. Susanne Anschütz Sprachwissenschaft		

Assoziiertes Fachgebiet:	
Architektur, Städtebau und Landes	splanung
Dr. Holger Eggemann	<b>2</b> 2321

Gruppe Lebenswissenschaf	ften	
Gruppe Lebenswissenschaften 1		
Leiterin: Dr. Heike Strelen	<b>2</b> 2341	

Dr. Heike Strelen Tierzucht, Tierhaltung und Tierhygiene; rung und Tierernährungsphysiologie; Ti Pathogenese, Diagnostik und Therap kommission zur gesundheitlichen Reuw	ermedizir ie; Senats
kommission zur gesundheitlichen Bewe Lebensmitteln	ertung vo
Dr. Petra Hintze	<b>2</b> 255

LEBERGRINICE
Dr. Petra Hintze  Coordinatorin Klinische Forschung; Förderinst ment Klinische Forschergruppen; Senatskommi on für Klinische Forschung; Viszeral- und Gef- chirurgie; Herz- und Thoraxchirurgie; Transplatationsforschung; Regenerative Medizin/Tiss Engineering

Dr. Eckhard Picht Hämatologie, Onkologie, Pathologie und Gerichtliche Nuklearmedizin, Strahlenthe ologie; Krebsforschung; Ausv Hinterzartener Gesprächskreis	Medizin; Radiologie, rapie und Strahlenbi-
Dr. Frank Wissing	<b>2</b> 735

кіnderneiikunde; ниmangenetiк; ъріdemiologie, Medizinische Biometrie, Medizinische Informatik, Public Health; Förderprogramm Klinische Studien; Versorgungsforschung in der Medizin; Geriatrie/ Gerontologie
Dr. Christian Renner 2324 Biomedizinische Technik und Medizinische Physik; Medizintechnik
Dr. Tobias Grimm 2325 Kardiologie; Angiologie; Frauenheilkunde und

Dr. Christian Renner 2 2324 Biomedizinische Technik und Medizinische Physik; Medizintechnik	
Dr. Tobias Grimm 2 2325 Kardiologie; Angiologie; Frauenheilkunde und Geburtshilfe; Urologie; Humane Reproduktionsmedizin; Humane embryonale Stammzellen; NIH/ DFG Research Career Transition Awards Program; Palliativmedizin	
Dr. Katharina Hein 2565 Rheumatologie; Pneumologie; Nephrologie; Genderforschung in der Medizin	
Dr. Nana Ueffing 2359 Physiologie; Anästhesiologie; Orthopädie, Unfall-	

## Dr. Georg Munz **2**243

gie; Gastroenterologie, Stoffwechsel; Endokrinologie, Diabetologie; Ernährungswissenschaften
Dr. Astrid Golla  **Dekulare Neurowissenschaft und Neurogenetik Zelluläre Neurowissenschaft; Biologische Psychia rie; Klinische Psychiatrie, Psychotherapie, Psycho somatik; Augenheilkunde; Hals-Nasen-Ohrenheil kunde; Suchtforschung

9 i-	Dermatologie; Pharmakologie und Toxiko gie; Klinische Chemie und Pathobiochem Arbeits- und Sozialmedizin
0	N.N.
•	Lebensmittelchemie: Pharmazie

**2**736

Assoziierte Fachgebiete:

Dr. Torsten Hotopp

	eiterin: Dr. Ingrid Ohle ellvertretung: Dr. Roswitha S		2258 2362
	Dorette Breitkreuz emeine Genetik; Entwickl ie	-	2591 gie; Ana-
	Katrin Hahlen biologie	1	2723
Biod	Nikolai Raffler :hemie; Strukturbiologie; oretische Biologie	-	2441 atik und

Zellbiologie	<b>L</b> 2/23
Dr. Nikolai Raffler Biochemie; Strukturbiologie; Bioin Theoretische Biologie	2441 formatik und
Dr. Ingrid Ohlert Biophysik; Senatskommission zur Pri heitsschädlicher Arbeitsstoffe; Sena für Grundsatzfragen der Genforschur	atskommission
N.N. Zoologie; Senatskommission für tier	rexperimentel-

schung und des Tierschutzes	Primatentor-
Dr. Roswitha Schönwitz Pflanzenwissenschaften: Spezielle Bot lution; Pflanzenökologie und Ökosyst Biodiversitätsforschung; Senatskomm diversitätsforschung	temforschung;
Dr. Catherine Kistner Pflanzenwissenschaften: Allelobotar	2803 nik; Pflanzen-

physiologie; Biochemie u zen; ERA-Net Plant Genor sis Functional Genomics N	ınd Biophysik der Pflar mics (ERA-PG); Arabido
Dr. Katja Hartig Pflanzenwissenschaften: biologie der Pflanzen; Gei wissenschaften; Verfügbar in den Lebenswissenschaft	netik der Pflanzen; Fors keit von Forschungsdate
Monica Ribadeneira : Angelegenheiten der Kon	vention zur biologische

Vielfalt (CBD); Arbeitsgruppe	Angelegenheiten der Konvention zur biologischen Vielfalt (CBD); Arbeitsgruppe "Access to Genetic Resources and Benefit Sharing"	
Dr. Carola Vogt Mikrobiologie	<b>2</b> 2336	
Dr. Andreas Strecker Medizinische Mikrobiologie, P	2530 arasitologie, Myko-	

Virologie; Immunologie

Dr. Christoph Limbach

N.N. Dermatologie; Pharmakologie und Toxikologie; Klinische Chemie und Pathobiochemie; Arbeitsme- dizin und Sozialmedizin
Dr. Theodora Hogenkamp 2 2468 Neurowissenschaften: Neurologie; Neurochirurgie; Neuropathologie; Neuroradiologie
Dr. Jan Kunze  Reurowissenschaften: Neurobiologie; Entwicklungs- neurobiologie; Sinnesphysiologie; Neuropharmako- logie; Neurophysiologie

#### Assoziierte Fachgebiete: Neurowissenschaften (Fachgebiete siehe Lebenswissenschaften 1) **2824** Dr. Astrid Golla Pharmazie, Biologische und Biomimetische Dr. Torsten Hotopp **2**736

**2**895

Dr. Karin Zach Teilchen, Kerne und Felder, Statistische Ph lineare Dynamik, Thermodynamik	2327 ysik; Nicht-	
Dr. Michael Mößle Physik der kondensierten Materie: Halb gnetismus, Oberflächen, Photonik	<b>☎</b> 2351 leiter, Ma-	
Dr. Camilla Völtz Physik der kondensierten Materie: Weich Gläser, Polymere, Kolloide, Supraleitung,		
Dr. Stefan Krückeberg Optik, Quantenoptik, Physik der Atome, und Plasmen; Astrophysik und Astrono Net ASTRONET; Landesausschuss COSPAF	mie; ERA-	
D = 1 101 6		

Dr. Frank Kiefer Mathematik	<b>2</b> 2567
Dr. Johannes Karte Geodäsie, Photogrammetrie, Geoinform grafie; Koordination Umweltforschung; Komitee für Global-Change-Forschung, L schuss SCOPE	Nationale
Dr. Guido Lüniger Geologie, Ingenieurgeologie; Marine	2333 Bohrpro

Dr. Kristian Remes Paläontologie; Organische und A chemie, Biogeochemie	2012 Anorganische Geo
Dr. Susanne Faulhaber Mineralogie und Kristallografie; Forschungsschiffe "Meteor" u Merian"; Senatskommission für	nd "Maria Sibylla
Dr. Ute Weber Hydrogeologie, Hydrologie; Limi	

für Wasserforschung

Dr. Michael Lentze

Physikalische Chemie

N.N. Physik des Erdkörpers; F schuss SCAR/IASC	Polarforschung; Landesaus-
Dr. Ellen Reister Physik und Chemie der schuss SCOSTEP	Atmosphäre; Landesaus

#### Dr. Carsten Balleier **2**063 Assoziierte Fachgebiete: Lasertechnik Dr.-Ing. Ferdinand Hollmann **2** 2277 Halhleitertechnik

Dr. Kathrin Winkler	<b>2</b> 2021	Werkstofftechnik
Informatik		DrIng. Klaus Wefelmeier Elektrotechnik
Dr. Gerit Sonntag  Agrarlandschaftsforschung	<b>2</b> 2499	DrIng. Holger Eggemann Bauwesen und Architektur; Mechanik
Dr. Patricia Schmitz-Möller	<b>2</b> 797	Dr. Gerit P. Sonntag Informatik
		DrIng. Andreas Engelke Systemtechnik; Medizintechnik; Künstlich genz, Bild- und Sprachverarbeitung; Erk transfer
		DrIng. Burkhard Jahnen Materialwissenschaft; Leichtbau; Textiltech
		Dr. Achim Reiner Tieftrunk Akustik
		Dr. Michael Lentze

**2**449

## nie und Verfahrenstechnik

Stellvertretung: DrIng. Bernd (	Giernoth 🕿 2284
Dr. Kathrin Winkler hysikalische Chemie von Molek Ind Grenzflächen; ERA-Chemist	
Dr. Daniel Pursche Anorganische und Organische N	<b>☎</b> 2389 ∕lolekülchemie

	zepte
Johanna Kowol-Santen 2 2318 lemeine Theoretische Chemie; Theorie und Mo- ierung; ERA-Net Nanoscience	Dr. D Gradu land;
Ing. Bernd Giernoth 2284	Austr
mische und Thermische Verfahrenstechnik;	nanzp
nnische Chemie; Mechanische Verfahrenstech-	Sabir

nik; Energieverfahrenstechnik; Technische Thermo- dynamik
Dr. Torsten Hotopp Pharmazie; Biologische und Biomimetische Chemie; Lebensmittelchemie; Bioverfahrenstechnik
Dr. Johannes Janssen 2430 Analytik/Methodenentwicklung (Chemie)
DrIng. Georg Bechtold 2 2818 Präparative und Physikalische Chemie von Polymeren; Experimentelle und Theoretische Polymer- physik; Materialeigenschaften und Mechanik von Polymeren: Kunststoffferchnik

olymeren, Runststofftechnik	
Dr. Markus Behnke	<b>2</b> 2181
estkörper- und Oberflächenchemie,	Materialsyn-
hese; Physikalische Chemie von Fest	körpern und
Shorflächen Materialcharakterisierur	na .

Obernachen, Waterialcharakterisierung	1
Assoziierte Fachgebiete:	
Physik der kondensierten Materie	
Dr. Michael Mößle	<b>2</b> 2351
Strömungsmechanik	
Dr. Michael Lentze	<b>2</b> 449
Materialforschung	
DrIng. Burkhard Jahnen	<b>2</b> 487
Biochemie	
Dr. Nikolai Raffler	<b>2</b> 2441

rIng. Xenia Molodova /erkstofftechnik	<b>2</b> 2374
rIng. Klaus Wefelmeier ektrotechnik	<b>2</b> 2283
rIng. Holger Eggemann auwesen und Architektur; Mechanik	<b>2</b> 2655
r. Gerit P. Sonntag rformatik	<b>2</b> 499
rIng. Andreas Engelke østemtechnik; Medizintechnik; Künstli enz, Bild- und Sprachverarbeitung; E ansfer	
rIng. Burkhard Jahnen laterialwissenschaft; Leichtbau; Textilte	2487 echnik
r. Achim Reiner Tieftrunk kustik	<b>2</b> 816

# Dr.-Ing. Ferdinand Hollmann 2 2277 Produktionstechnik; Mechanik und Konstruktiver Maschinenbau

Informatik	-	
DrIng. Andreas I Systemtechnik; Mediz genz, Bild- und Spra transfer	zintechnik; Künst	
DrIng. Burkhard Materialwissenschaft;		2487 technik
Dr. Achim Reiner Akustik	Tieftrunk	<b>2</b> 2816
Dr. Michael Lentz Strömungsmechanik; schinen; Halbleiterba	Strömungs- und	
Dr. Carsten Ballei Gruppenspezifische A		<b>2</b> 2063

### Assoziierte Fachgebiete:

Medizinische Physik und Biomedizinische Technik	
Dr. Christian Renner	<b>2</b> 2324
Kunststofftechnik	
DrIng. Georg Bechtold	<b>2</b> 818
Verfahrenstechnik	
DrIng. Bernd Giernoth	<b>2</b> 284
Mathematik	
Dr. Frank Kiefer	<b>2</b> 567

## Abteilung III: Programm- und Infrastrukturförderung

Dr. Torsten Fischer

2, Nyaya Marg, Chankyapuri

110021 New Delhi, Indien

Telefax: +91 11 4922-4909

**2** +91 11 4922 - 4999

DFG-Büro Indien

Stellvertretung: Dr. Klaus Wehrberger, Dr. Annette Schmidtmann Leiterin: Dr. Beate Konze-Thomas 📉 2254

			hwuchs	s, Gra förde	
Leiter					
Dr. Ar	nette	Schmid		2	2424
	tretung:				<b>2737</b>

Dr. Anselm Fremmer	<b>2</b> 397
Graduiertenkollegs in Baden-Württemb	erg; Inter
nationale Graduiertenkollegs mit Italier	und Spa
nien; Programmkoordination Graduierte	enschulen
Verfahrenstechnische Betreuung der Zul zepte im Rahmen der Exzellenzinitiative	kunftskon
	<b>2</b> 707
Graduiertankallage in Phainland Dfalzur	- d : C

Graduiertenkollegs in Hessen; Internationale Gra-

Graduiertenkollegs in Sachsen, Sac Thüringen; Graduiertenschulen; Programmevaluation und -statistik	Finanzplanun
Dr. Jürgen Breitkopf Graduiertenkollegs in Bayern; Int duiertenkollegs mit Mittel- und duiertenschulen; Finanzplanung, ation und -statistik	Osteuropa; Gr

Dr. Saskia Miele

Dr. Gernot Gad	$\odot$	2488
Graduiertenkollegs in Niedersachsen	und	Nord-
rhein-Westfalen; Internationale Gradui	erten	kollegs
mit Asien (außer Vietnam und Indien	) und	Israel
Graduiertenschulen; Internationale	Verne	etzung
Graduiertenkollegs; Erfahrungsaustau	isch m	it For-
schungsadministratoren		
Nora Brüggemann	2	2874

Graduiertenkollegs in Baden-Württ fahrensfragen Graduiertenschulen in Exzellenzinitiative	
Dr. Myriam Poll	<b>2</b> 285

## Dr. Werner Bröcker

mission für IT-Infra Leihgabenverwaltur tren; Medizinische Sc	ng; IT-Syst	eme f		
Peter Dörel			<b>2</b> 2	80
Ausschreibungen; I	Datensch	utzbea	uftragter	de
DFG; Europäisches	und natio	nales	Vergabere	cht
Vertragsprüfungen.	-gestaltun	igen, -v	erhandlur	nae

Grundsatzfragen zu "Forschungsgroßgeräte" und "Großgeräte der Länder"; Apparateausschuss; Kom-

Strahlentherapie; Elektrophysiologie; fachärztli-
che Geräte; Massenspektrometer; Vakuumtechnik;
Halbleiterphysik; Teilchenstrahlapparaturen; um-
formende Werkzeugmaschinen; IT-Systeme für Re-
chenzentren
Dr. Christian Renner 2324
Kernphysik; Magnetismus; Medizinische Messtech-
nik; NMR/EPR-Spektrometer; Nuklearmedizin; Ras-

**2** 2471

Dr. Marcus Wilms

Dr. Manfred Mürtz 2432 Massenspektrometer; Lasersysteme; Material- und Werkstoffprüfung; Integrierte Fertigungssysteme;	tertunnel- und Rasterkraftmikros in der Physik; ERA-Net ERA-Instru	

Dr. Thomas Gübitz	<b>2</b> 676
Sequenziergeräte; ERA-Net ERA-	Instruments
Dr. Burkhard Jahnen Elektronenmikroskope; Mikrosor	<b>☎</b> 2487 nden

sorgungs- und Informationssyste	eme
Leiterin: Dr. Anne Lipp 🕿	2260
Stellvertretung: Dr. Johannes Fournier 2	
Dr. Anne Lipp	<b>2</b> 26

Dr. Anne Lipp	<b>2</b> 2260
Nationallizenzen; Allianz Initiative	Digitale Infor-
mation; Kommission Zukunft der	Informations-
infrastruktur	
Dr. Christoph Kümmel	<b>2</b> 2857
Öl ellistopii italiilie	

schlossener Nachlässe und Sammlur	
Dr. Ralf Goebel Digitalisierung und Erschließung; und frühneuzeitliche Handschrift Zeitschriftentausch mit dem Ausla	en; Bücher- und
Dr. Johannes Fournier	<b>2</b> 418

Neue Publikationsformen und -verfa Access; Zeitschriften und Zeitungen	ihren; Open
Dr. Sigrun Eckelmann Informationsmanagement; Literatursp	2344 penden
Dr. Stefan Winkler-Nees Forschungsprimärdaten	<b>2</b> 212
N.N.	

Kompetenznetzwerk Knowledge Exchange

Dr. Thomas Münker	<b>~</b>	23
Dr. Thomas Ebertshäuser	<b>2</b>	23
Dr. Heike Bock Programme: Sonderforschungsbereiche SFB/Transregio (TRR), DFG-Forschungszer FZT) und Exzellenzcluster (EXC); Finan Verwendungsrichtlinien, Förderungsg und Bewirtschaftung der Mittel, Informagement	tren zpla runc	B) r (DF nur dsät
Brit Redöhl	2	25

Dr. Eva Effertz	<b>2</b> 230
Or. Christiane Joerk Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT u ordinierung Informationsinfrastruktur ung Abschlussberichte; Programmeva statistik	r; Koordini
Dr. Ursula von Gliscynski	<b>2</b> 41
Or Alexandra Rormann	<b>287</b>

Dr. Alexandra Bormann rogramme: SFB (mit TRR), DFG-FZT rdinierung Gleichstellung	2871 und EXC; Ko
Dr. Suzanne Zittartz-Weber	<b>2</b> 2304
Dr. Oliver Wiegner	<b>2</b> 576
Dr. Astrid Klingen Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT	2928 und EXC; Ko

ordinierung internationale Kooperation (außereuropäisch); Koordinierung Exzellenzcluster		
Dr. Regina Nickel	<b>2</b> 5 <b>2</b> 5	56
Dr. Georg Düchs	<b>2</b> 28	38
Dr. Annette Doll-Sellen Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT un ordinierung internationale Kooperation Koordinierung Öffentlichkeitsarbeit, k rung TRR	(Europ	Ko- oa),

Dr. Christine Petry

Dr. Amelie Winkler Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT und dinierung Erkenntnistransfer und Transfe	
Bettina Zirpel	<b>2</b> 2367
Dr. Sonja Ochsenfeld-Repp	<b>2</b> 2387
Dr. Valentina Damerow	<b>2</b> 868
Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT und	

**2** 2776

Exzellenzcluster; Koordinierung wissenschaftlicher Nachwuchs und integrierte Graduiertenkollegs	
Elke Rahn Programmanalysen	<b>2</b> 2503
Dr. Michael Fuchs Gruppenspezifische Aufgaben	<b>2</b> 931

Erweiterter Vorstand Leiterinnen und Leiter der Gruppen und Stabsstellen

## **Vorstand**

## Präsident Generalsekretärin

Stellvertretende Vorstandsmitglieder:

Leiterinnen und Leiter der Abteilungen I bis III

### **Forum**

Leiterinnen und Leiter der Gruppen

Presseund Öffentlichkeitsarbeit Strategie Gremien Vorstands-

büro

Innenrevision Qualitätssicherung und Verfahrensentwicklung

Internationale Zusammenarbeit

Berliner Büro

## **Abteilung I**

Zentralverwaltung

- Finanzen
- Personal, Recht, Organisation
- Informationstechnik,
  Infrastruktur
- Informationsmanagement

### **Administrative Betreuung:**

- Chinesisch-DeutschesZentrum Beijing
- DFG-Büro Nordamerika
- DFG-Büro Russland/GUS
- DFG-Büro Indien
- DFG-Büro Japan

## **Abteilung II**

Fachliche Angelegenheiten der Forschungsförderung

- Geistes- und Sozialwissenschaften
- Lebenswissenschaften 1
- Lebenswissenschaften 2
- Physik, Mathematik, Geowissenschaften
- Chemie und Verfahrenstechnik
- Ingenieurwissenschaften

### **Abteilung III**

- Sonderforschungsbereiche, Forschungszentren, Exzellenzcluster
- Graduiertenkollegs, Graduiertenschulen, Nachwuchsförderung
- Wissenschaftliche Literaturversorgungs- und Informationssysteme
- Wissenschaftliche Geräte und Informationstechnik

#### Vorstand Präsident Prof. Dr.-Ing. Matthias Kleiner **22222** Generalsekretärin

**2** 2225 Dorothee Dzwonnek Stellvertretende Vorstandsmitglieder: eiterin und Leiter der Abteilungen I bis III.

**2**409

**2**630

#### **Große Lage Erweiterter Vorstand**

Leiterinnen und Leiter der Gruppen und Stabsstellen

#### Kennedyallee 40, 53175 Bonn (Postanschrift: 53170 Bonn)

+49 228 885-1 Durchwahl +49 228 885-. +49 228 885-2777 -Mail postmaster@dfg.de www.dfg.de

#### **Berliner Büro** Dr. Ina Sauer WissenschaftsForum Markgrafenstraße 37 10117 Berlin Telefon +49 30 206121-4320

Telefax +49 30 206121-4377



#### Vorstandsebene

Sta	13-	ш

Daniel Weth

**2**724 Mitgliederversammlung; Ad-hoc-Ausschuss für die Prüfung von Mitgliedsanträger, Betreuung der Mitglieder und der Mitgliedsanträge, Grundsatz-fragen der Satzung und satzungsgemäßen Green; Allianz der Wissenschaftsorganisationen; Nachwahlen zum Senat

Kathrin Kohs Geschäftsführung des Vorstands, des Er	<b>2</b> 2002
Geschäftsführung des Vorstands, des Er	avoitorton
	weiterten
Vorstands und der Großen Lage; Refere	entensitzung
Caroline Lodemann	<b>2</b> 444
Geschäftsführung des Präsidiums und de	es Vorstands

**Ute Schmidt 2** 2361 Grundsatzfragen der Beschaffung, Wirtschaftlich keitsuntersuchungen; Wissenschaftsfreiheitsini

Kosten- und Leistungsrechnung **2** 2228 Dr. Beate Wilhelm Controlling, Kosten- und Leistungsrechn Vergabe Peter Dörel Vergabeverfahren und Vertragsverhandlungen Datenschutzbeauftragter der DFG **2** 2609

Prüfung Haushalts- und Wirtschaftsführung: In

house Prüfungen, Auswärtige Prüfungen, Prü

Beauftragter für Korruptionsprävention

Florian Habel

Daniela Kniel

fungen im Auftrag Dritter

Rolf Völker

resse- und Öffentlichkeitsarbeit Dr. Eva-Maria Streier **2**250 Dr. Jutta Rateike **2** 2665 Marco Finetti **2** 2230 Dr. Rembert Unterstell

Dr. Thomas Köster Cornelia Pretzer 2 +49 30 206121-4328 Dr. Ulrike Eickhoff lligungsausschuss Exzellenzinitiative; Verfahrensfragen Exzellenzinitiative Doris Brennecke-Schröder Antragsberechtigung; Verfahrensfragen Klinische Studien, Tagungsförderung, internationale Aus-schreibungen, Ethikkommissionen, Schwerpunktprogramm; Befangenheiten **2** 2421 Christiane Burgbacher Fachkollegien und Fachkollegienwahl; Sozialversi Dr. Frank Pitzer Verfahrensfragen "Eigene Stelle"

**Forum** 

Grupper

Leiterinnen und Leiter der

Paul Heuermann Verfahrensfragen Heisenberg-Programm, Forscher-gruppen sowie Initiierung und Intensivierung internationaler Kooperationen **2** 2032 Dr. Sarah Holthausen Hauptausschuss; Bewilligungsausschuss Exzellenz-initiative; Verfahrensfragen Exzellenzinitiative, Reinhart Koselleck-Projekte Heide Horstmann Verfahrensfragen Emmy Noether-Programm; Publi Dr. Susanne Knoop **2**747

Kirsten Koopman Aleksin **2** 2124 Verfahrensfragen wissenschaftliche Literaturver sorgung Eva Reichwein Chancengleichheit in der Wissenschaft: Verfahrens ragen Forschungsstipendien, Rückkehrstipendien Dr. Barbara Riesche **2841** Gleichstellung in der Wissenschaft Volker Kreutzer Oualitätsmanagement: Modularisierung: Verfah rensfragen Industriekooperationen; Grundsatzfra-gen der Fachhochschulen

Annette Lessenich Heinz Maier-Leibnitz-Preis; Vertrauens Ursula Rogmans-Beucher Nominierungsausschuss für das Leibniz-Programm; Leibniz-Programm; Verfahrensfragen Klinische For-Dr. Charlotte Guddat Modularisierung; Finanzmanagement

### Gruppe Internationale Zusammenarbeit

Europa/Internationale Organisationen Dr. Priya Bondre-Beil **2** 2372

Europa multilateral, ESF, EuroHORCs; D-A-CH Frankreich, BeNeLux, Österreich, Schweiz, Skandi navien, Vereinigtes Königreich) Dr. Annette Doll-Sellen **2** 2923 Koordination Forschungspolitik der EU; European Research Council (ERC) **2**838 Dr. Georg Düchs spolitik der EU; ERC-Kontaktstelle

**2**232 Südliches Europa, Türkei; Internationale Organisati onen; KoWi Brüssel (admin. Betreuung)

Dr. Christian Schaich 2 +49 30 206121-4329 Mittel- und Osteuropa, GUS-Staaten, Baltikum; DFG-Büro Russland/GUS (fachliche Betreuung); Internationale Aufgaben in Berlin

**2**429 Forschungspolitik der EU: ERC-Kontaktstelle Philip Thelen **2** 2663 Martin Winger **2**039 Forschungspolitik der EU; ERC-Kontaktstelle

er: Jurij von Kreisler Wolfgang Foi

Berichtswesen; Steuer- und sonstige Abgabenange

egenheiten; GWK; Rechnungshöfe; Sondervermö

Finanzplanung; Wirtschaftsplanung; MACH-Admi

Finanzielle und verwaltungsmäßige Abwicklung

und Verwendungsprüfung der Forschungsbeihil-fen, Verwendungsrichtlinien

Joachim Mertelmeyer

Prüfung und Abrechnung

Haushalt

Peter Proft

Rolf Stengert

Dirk Schneider

Hubert Kienzler

Sibvlle Strauß

Dr. Ralf Wegner

**Gerhard Steffes** 

Management-Systeme

IT-Koordinator, IT-Sicherheit

Reinhard Tomaschewski

Rahmenplanung, Strategie, Kunder

Fachprogrammierung, Formschreiben

Service Desk, nutzernahe Technik, IT-Haushalt

tungsorientierte IT-Produkte; Dokumenten

Fachanwendungen; Gesamtprojektleitung ElektrA/

Anwendungssystemmanagement, IT-Standards, Ge samtdatenmodell

Gebäudemanagement, -bewirtschaftung und -si-cherheit; Bauunterhaltung; Beschaffungen; Haus-service und Schriftgutverwaltung; Arbeits- und

**2**63

**2** 2125

**2**6

**2**493

**2** 2148

**2** 2600

Dr. Anne Brüggemann

einschließlich der Wissenschaftsgeschichte

nschaft, Arabistik, Semitistik, Judaistik

Klinische, Differentielle und Diagnostische Psycho-

Dr. Corinne Flacke-Neudorfer 2875

Regionalwissenschaften; Ethnologie und Volks

Architektur, Städtebau und Landesplanung

Gruppe Lebenswissenschaften

Viszeral- und Gefäßchirurgie; Herz- und Thorax-chirurgie; Transplantationsforschung; Regenerative

Medizin/Tissue Engineering; Förderinstrument

Klinische Forschergruppen; Senatskommission für

Klinische Forschung; Koordinatorin Klinische For

Dr. ECKATO PICHT Hāmatologie, Onkologie, Transfusionsmedizin; Pathologie und Gerichtliche Medizin; Radiologie, Nuklearmedizin, Strahlentherapie und Strahlenbi-ologie; Krebsforschung: Auswahlgremium für den Hinterzartener Gesprächskreis

Dr. Frank Wissing 2735 Kinderheilkunde; Humangenetik; Epidemiologie, Medizinische Biometrie, Medizinische Informatik, Public Health; Förderprogramm Klinische Studien;

Kardiologie; Angiologie; Frauenheilkunde und Geburtshilfe; Urologie; Humane Reproduktions-medizin; Palliatiwmedizin; Geriatrie/Gerontologie; Humane embryonale Stammzellen

Zahnheilkunde, Mund-, Kiefer- und Gesichtschi-rurgie; Gastroenterologie, Stoffwechsel: Endokri-

canimensurus, munta, kieter- und Gesichtschi-rurgie; Gastroenterologie, Stoffwechsel; Endokri-nologie, Diabetologie; Ernährungswissenschaften; fachliche Angelegenheiten der internationalen Forschungsförderung im Bereich Medizin

Physiologie; Anästhesiologie; Orthopādie, Unfall-chirurgie

Dermatologie; Toxikologie; Arbeitsmedizin und So-zialmedizin; Senatskommission zur Prüfung gesund-heitsschädlicher Arbeitsstoffe; Senatskommission

zur gesundheitlichen Bewertung von Lebensmitteln

Biomedizinische Technik und Medizinische Pl Medizintechnik

Versorgungsforschung in der Medizin

Kunst-, Musik-, Theater- und Medienwi

Dr. Helga Weyerts-Schweda

ogie, Medizinische Psychologie

**Assoziiertes Fachgebiet:** 

Dr. Holger Eggemann

Dr. Petra Hintze

Dr. Eckard Picht

Dr. Tobias Grimm

Dr. Simone Müller

Dr. Georg Munz

Dr. Katharina Hein

Dr. Armin Krawisch

Rheumatologie; Pneumologie; derforschung in der Medizin

Dr. Guido Lammers

Dr. Thomas Wiemer

Dr. Claudia Althaus

Dr. Achim Haag

Asien/Afrika/Australien Dr. Alexander Hansen Südostasien; entsandt an ISSF/ICSU Paris **2** 2340 Dr. Ingrid Krüßmann **2**786 Ostasien, Südasien; Chinesisch Deutsches Zentrum für Wissenschaftsförderung Beijing (fachliche Betreuung), DFG-Büro Indien (fachliche Betreuung) Christoph Mühlberg Naher Osten, Afrika, Australien, Neuseeland

Deutsch-Israelische Projektkooperation (DIP)

Amerika/Internationales Forschungs marketing **2**488 Dr. Dietrich Halm Lateinamerika, Karibik; entsandt nach Sao Paulo

**2** 2429

Japan, DFG-Büro Japan (fachliche Betre

**2** 2346 **2**285 Alida Höbener **2** 2346 erika; Max Kade-Stipendien; DFG-Bür Nordamerika (fachliche Betreuung) Dr. Sybilla Tinapp **2** 2935

Auslandsbüros – Administrative Betreuung durch Abteilung I

Gruppe Qualitätssicherung und Verfahrensentwicklung

Dr. Heike Strelen 228 885-4800 Shuangqing Lu 83, Haidian District Beijing 100085, China **2** +49 228 885 - 4803 Telefax: +49 228 885-4802

OFG-Büro Nordamerika

Dr. Max Vögler DFG-Büro Nordamerika 1776 I Street NW, Suite 1000 Washington, DC 20006, USA **2** +1 212 339-8300 Telefax: +1 212 339-7138

871 UN Plaza, Suite 611 New York, NY 10017, USA **2** +1 212 339-8300 Telefax: +1 212 339-7139

Dr. Jörn Achterberg DFG-Büro Russland/GUS 1. Kazačij Per. 5/2 119017 Moskau, Russland **2** +7 495 956-2690 Telefax: +7 495 956-2706

**DFG-Büro Indien** 

Dr. Torsten Fischer DFG-Büro Indien 2, Nyaya Marg, Chankyapuri 110021 New Delhi, Indien **2** +91 11 4922 - 4999 Telefax: +91 11 4922-4909

Dr. Iris Wieczorek DFG-Büro Japan 7-5-56 Akasaka, Minato-ku Tokyo 107-0052, Japan **\$** +81 3 3589-2507 Telefax: +81 3 3589-2509

D-53175 Bonn **2** +49 228 95997-0 Rue du Trône 98 B-1050 Bruxelles **2** +32 2 54802-10

Ahrstraße 45

#### **Abteilung I: Zentralverwaltung** Leiter: Dr. Harald von Kalm 🔷 2666 Stellvertretung: Wolfgang Foit

eiter: Wolfgang Foit ellvertretung: Eberhard Döbe

Personal Heinrich Gammel Personalbetreuung; Reisekosten; Abwicklung Sti pendien: Krankheitsbeihilfen Friederike Kölle Personalbetreuung; Beruf und Familie Norbert Möhring **2** 2386 Margit Schmitz twicklung; Gesundheitsmanagement

**2**238 Jutta Vetterlein Gleichstellungsbeauftragte **Justitiariat** 

Kooperationsverträge; Regeln guter wissenschaft icher Praxis; Arbeitsrecht; Urheberrecht; Rechts fragen der Forschungsförderung Dr. Kirsten Hüttemann 28 2827 Wissenschaftliches Fehlverhalten; Ombudsman für die Wissenschaft; Vereinsrecht; Ausländerrecht;

Ulrike Hagena-Schmedding 2679

Rechtsfragen der Forschungsförderung Martin Steinberger **2**045 Hochschulrecht; Tarifrecht; Biorecht; Vertragsan gelegenheiten; Arbeitsrecht; Rechtsfragen der Forschungsförderung Ira Maria Stein

Rechtsfragen der Forschungsförderung: Deutsche Wissenschafts- und Innovationshäuser (DWIH) Organisation

Eberhard Döben Grundsatzfragen; Aufbauorganisation **2**286 Übersetzungsmanagement und Qualitätskontrolle Friedhelm Zsack **2**558 Ablauforganisation: Organisationsprojekte

**Daniel Bovelet** Förder-Ranking, international vergleichende Wis senschaftsindikatorik **2** 2434 Katharina Fuß Ronald Höhne **2**394 Datenbankgestütztes Reporting Kerstin Hülemeyer Projekt "Kennzahlengestütztes Informations Markus Jagsch Internet- und Intranetauftritt, Informationssysteme (GEPRIS, Research Explorer) Isabell Imöhl Statistische Analyse Ernst Reeh Anke Reinhardt 2588
Programmevaluation, Fachliche Betreuung des In stituts für Forschungsinformation und Qualitätssi cherung (iFQ), Programm-Monitoring Carmen Ulmen Förder-Ranking Dr. Helga Weyerts-Schweda 2046

Dr. Michael Lentze

Godesberger Allee 90

D-53175 Bonn **2** +49 228 97273-0

Projektgruppe "Energieforschung" Coordinator: Dr.-Ing. Burkhard Jahnen Dr. Markus Behnke **2** 2181 Dr. Michael Mößle **2** 2351 Dr.-Ing. Xenia Molodova **2** 2374 Dr.-Ing. Damian Dudek **2** 2573 Dr.-Ing. Bernd Giernoth **2**284 Cornelia Pretzer 2 +49 30 206121-4328 Dr. Johannes Karte **2** 2319 Dr. Oliver Wiegner

**2**449

#### Abteilung II: Fachliche Angelegenheiten der Forschungsförderung Leiter: Dr. Robert Paul Königs 🛮 🕿 2251 💮 Stellvertretung: Dr. Manfred Nießen, Dr. Heike Strelen

Dr. Jörg Schneider

Ute Stotz

. tes- und Sozialwissenschaften er: Dr. Manfred Nießen 🛭 🕿 23 Klinische Chemie und Pathobiochemie, Pharmako logie, Tierzucht, Tierhaltung und Tierhygiene; Tier

ernährung und Tierernährungsphysiologie; Tierme-dizin; Grundlagen der Tiermedizin, Grundlagen von Pathogenese, Diagnostik und Therapie; Diagnostik und Therapie am lebenden Tier Dr. Manfred Nießen **2** 2393 eifende Aktivitäten der Empirische Dr. Patricia Schmitz-Möller **2**797 Bodenwissenschaften; Pflanzenbau; Pflanzener-nährung; Ökologie von Agrarlandschaften; Pflan-**2**246 Dr. Hans-Dieter Bienert zenzüchtung; Phytomedizin; Verfahrens- und **2**459 Dr. Stefan Koch Landtechnik, Agrarökonomie und -soziologie, Forstwissenschaften; Senatskommission für Stoffe Erziehungswissenschaft; Publizist kationswissenschaft; Wirtschaftsw enschaft: Publizistik und Kor und Ressourcen in der Landwirtschaft; Agrarland-schaftsforschung; Grüne Gentechnik nschaft Dr. Eckard Kämper **2**270 Vera Pfister ogie: Politikwissenschaft

**2**213

**2** 2404

**2**202

**2** 2552

**2** 2325

**2** 2325

**2**243

**2** 2565

**2** 2359

Assoziiertes Fachgebiet: **2** 2295 Lebensmittelchemie; Pharmazie Dr. Torsten Hotopp

> ope Lebenswissenschaften 2 erin: Dr. Ingrid Ohlert 🍴 🥸 22! **2** 2591

**2**736

**2** 2362

Dr. Dorette Breitkreuz Dr. Nikolai Raffler **2** 2441 Dr. Ingrid Ohlert **2**258 Dr. Anna Büntge **2**658 enschaften: Spezielle Botaogie; Pflanzenwissenschafter nd Evolution, Genetik der Pfl

Dr. Roswitha Schönwitz

Pflanzenwissenschaften: Pflanzenökologie und Ökosystemforschung; Biodiversitätsforschung; Se-natskommission für Biodiversitätsforschung; ERA-Net BiodivERsA 2; Angelegenheiten der Konvention zur biologischen Vielfalt (CBD) Dr. Catherine Kistner
Pflanzenwissenschaften: Allelobotanik; Pflanzenphysiologie; Biochemie und Biophysik der Pflan-; Zell- und Entwicklungsbiologie der Pflanzen; ERA-Net Plant Genomics (ERA-PG)

Dr. Carola Voqt **2** 2336 Dr. Andreas Strecker **2**530 Medizinische Mikrobiologie, Parasitologie, Mykologie und Hygiene, Molekulare Infektionsbiologie; Virologie; Immunologie **2**468

Dr. Theodora Hogenkamp
Neurowissenschaften: Neurologie; Neurochirurgie; Neuropathologie; Neuroradiologie; AG Neunodulation der Senatskommission für Klinische **2**297 Dr. Jan Kunze Dr. Jan Kunze

Neurowissenschaften: Neurobiologie; Entwicklungsneurobiologie; Sinnesphysiologie; Neuropharmakologie; Computational Neurosciences; Angelegenheiten der Primatenforschung und des Tierschutzes,

Senatskommission für tierexperimentelle Forschung Dr. Britta Mädge Molekulare Neurowissenschaft und Neurogenetik; Zelluläre Neurowissenschaft; Biologische Psychia-trie; Klinische Psychiatrie, Psychotherapie, Psychosomatik; Augenheilkunde; Hals-Nasen-Ohrenheil-kunde; Suchtforschung Dr. Christoph Limbach

Neurowissenschaften: Neurophysiologie **Assoziiertes Fachgebiet:** 

Pharmazie, Biologische und Biomimetische Dr. Torsten Hotopp **2**736 **2** 232

Dr. Karin Zach **2** 2327 Teilchen, Kerne und Felder Dr. Michael Mößle **2** 2351 Physik der kondensierten Materie: Halbleiter, Pho onik, Metalle, Supraleitung Dr. Camilla Völtz **2**769 Physik der kondensierten Materie: Weiche Materie Gläser, Polymere, Kolloide, Oberflächen; Statistische Physik; Nichtlineare Dynamik, Thermodynamik

Dr. Stefan Krückeberg **2** 2477 Optik, Quantenoptik, Physik der Atome, Moleküle und Plasmen; Astrophysik und Astronomie; ERA-Net ASTRONET; Landesausschuss COSPAR Dr. Frank Kiefer **2** 2567

Dr. Johannes Karte Geodäsie, Photogrammetrie, Geoinformatik; Geo-grafie; Koordination Umweltforschung; Nationales tee für Global-Change-Forschung, Landesaus **2** 2333 Dr. Guido Lüniger

Geologie, Ingenieurgeologie; Wissenschaftliche Bohrprogramme; Senatskommission für Zukunfts aufgaben der Geowissenschaften Paläontologie; Physik des Erdkörpers Dr. Susanne Faulhaber **2** 2363 Mineralogie und Kristallografie; Meeresforschung; Forschungsschiffe "Meteor" und "Maria Sibylla Merian"; Senatskommission für Ozeanografie; Landes-Dr. Ute Weber

Erkenntnistransfer im Bereich Physik, Mathematik,

Geowissenschaften; Wasserforschung; Senatskommission für Wasserforschung Dr. Wolfgang Wachter **2** 2454 Wassserforschung Dr. Birgit Scheibner-Münker 2328 Geochemie; Polarforschung; Landesausschuss SCAR. Dr. Ellen Reister Physik und Chemie der Atmosphäre; Physik der

kondensierten Materie: Magnetismus; Landesaus schuss SCOSTEP Dr. Harald Leisch Gruppenspezifische Aufgaben

Assoziierte Fachgebiete: Lasertechnik Dr.-Ing. Ferdinand Hollmann **2** 2277 Halbleitertechnik Dr. Michael Lentze **2**449 Physikalische Chemie Dr. Kathrin Winkler **2**021 Dr. Carsten Balleier Agrarlandschaftsforschung Dr. Patricia Schmitz-Möller

Dr. Kathrin Winkler Physikalische Chemie von Molekülen, Flüssigkeiten und Grenzflächen; ERA-Chemistry Dr. Daniel Pursche Anorganische und Organische Molekülchemie Dr. Johanna Kowol-Santen **2** 2318 Allgemeine Theoretische Chemie; Theorie und Modellierung; ERA-Net Nanoscience Dr.-Ing. Bernd Giernoth **2** 2284 Chemische und Thermische Verfahrenstechnik; Technische Chemie; Mechanische Verfahrenstechnik; Ener-

gieverfahrenstechnik; Technische Thermodynamik Dr. Torsten Hotopp Pharmazie; Biologische und Biomimetische Chemie, Lebensmittelchemie; Bioverfahrenstechnik **2**430 Analytik/Methodenentwicklung (Chemie) Dr.-Ing. Georg Bechtold 22 2818
Präparative und Physikalische Chemie von Polymeren; Experimentelle und Theoretische Polymer-**2**818 physik; Materialeigenschaften und Mechanik von Polymeren: Kunststofftechnik

Festkörper- und Oberflächenchemie, Materialsyn these; Physikalische Chemie von Festkörpern und Oberflächen, Materialcharakterisierung Dr. Sibylle Grandel Forschungsmarketing, Gruppenspezifische Aufgaber

Dr. Wolfgang Wachter Assoziierte Fachgebiete: Dr. Michael Mößle Strömungsmechanik Dr. Michael Lentze Materialforschung

Dr.-Ing. Ferdinand Hollmann 2 2277
Produktionstechnik: Mechanik und Konstruktiven

Dr.-Ing. Burkhard Jahnen

Dr. Nikolai Raffler

Maschinenbau Dr.-Ing. Xenia Molodova **2** 2374 Dr.-Ing. Klaus Wefelmeier **2**283 Künstliche Intelligenz, Sprach- und Bildverarbe Dr.-Ing. Holger Eggemann Bauwesen und Architektur: Mechanik Dr. Carsten Balleier **2** 2523

Dr.-Ing. Andreas Engelke Dr.-Ing. Burkhard Jahnen **2** 2487 Dr. Achim Reiner Tieftrunk **2** 2816 **2**449 Dr. Michael Lentze Strömungsmechanik; Strömungs-schinen; Mikrosysteme Dr.-Ing. Cornelia Hillenherms 2281 Dr.-Ing. Damian Dudek Elektrotechnik **2** 2573 **Assoziierte Fachgebiete:** 

Medizinische Physik und Biomedizinische Technik

Dr. Christian Renner **2** 2324 Kunststofftechnik Dr.-Ing. Georg Bechtold **2** 2818 Dr.-Ing. Bernd Giernoth **2** 2284 Mathematik Dr. Frank Kiefer **2**567 Abteilung III: Programm- und Infrastrukturförderung Leiterin: Dr. Beate Konze-Thomas 🔯 2254 Stellvertretung: Dr. Klaus Wehrberger, Dr. Annette Schmidtmann

Graduiertenkollegs in Baden-Württen nationale Graduiertenkollegs mit Italien und Spa nien; Programmkoordination Graduiertenschulen Verfahrenstechnische Betreuung der Zukunftskon zepte im Rahmen der Exzellenzinitiative

Nora Brüggemann **2** 2874 Graduiertenkollegs in Baden-Württemberg; Gradurtenschulen; Verfahrensfragen Graduiertenschu len im Rahmen der Exzellenzinitiative; Koordinie rung Erkenntnistransfer und Transferprojekte

**2** 2008 Dr. Frank Pitzer raduiertenkollegs in Schleswig-Holstein und Nordrhein-Westfalen Dr. Dagmar Scholz Graduiertenkollegs in Rheinland-Pfalz und Saar land; Internationale Graduiertenkollegs mit Afrika, Australien, Neuseeland; Graduiertenschulen; Fi $nanzplanung, Programme valuation\ und\ \text{-statistik}$ 

Graduiertenkollegs in Bayern; Internationale Graduiertenkollegs mit Mittel- und Osteuropa; Graduiertenschulen; Finanzplanung, Programmevaluation und -statistik Dr. Roland Hain Graduiertenkollegs in Sachsen, Sachsen-Anhalt und Thüringen; Graduiertenschulen; Programm-evaluation und -statistik

Dr. Jürgen Breitkopf

Sabine Mönkemöller **2**737 Graduiertenkollegs in Berlin; Internationale Gradu ertenkollegs mit der Schweiz und Österreich; Graduiertenschulen; Verfahren und Qualitätssicherung **2**466 Dr. Meike Andermann rtenkollegs in Hessen; Graduie

Verfahren und Qualitätssicherung Dr. Barbara Riesche **2841** Graduiertenkollegs in Nordrhein-Westfalen; Internationale Graduiertenkollegs mit Russland/Gemeinschaft Unabhängiger Staaten (GUS); Graduiertenschulen; Verfahren und Qualitätssicherung; Chancengleichheit

Dr. Anjana Buckow 284!
Graduiertenkollegs in Mecklenburg-Vorpommer und Bremen; Graduiertenschulen; Nachwuchsför derung im nationalen und internationalen Kon text, Programmstrategien und -entwicklung, ziel-gruppenspezifische Informationsangebote Dr. Marion Schulte zu Berge 2509

Graduiertenkollegs in Hamburg; Internationale Graduiertenkollegs mit Skandinavien; Graduier-tenschulen; Nachwuchsförderung im nationalen und internationalen Kontext; Programmstrategien und -entwicklung; zielgruppenspezifische Infor-mationsangebote; zentrale Informationsstelle für Dr. Myriam Poll **2** 2851

Graduiertenkollegs in Brandenburg und Nieder-sachsen; Graduiertenschulen Dr. Gernot Gad Dr. Gernot Gad Graduiertenkollegs in Niedersachsen und Nord-rhein-Westfalen; Internationale Graduiertenkollegs mit Asien (außer Vietnam und Indien), Israel und Westeuropa; Graduiertenschulen; Internationale Vernetzung Graduiertenkollegs; Erfahrungsaus tausch mit Forschungsadministratoren; Koordination Forschungsmarketing

Dr. Sebastian Granderath Graduiertenkollegs in Nordrhein-Westfalen; Internationale Graduiertenkollegs mit Nord- und Latein-amerika, Indien und Vietnam; Graduiertenschulen; Koordination und Programmentwicklung Internationale Graduiertenkollegs

eiter: Dr. Werner Bröcker 🛮 🕿 247

Leihgabenverwaltung; IT-Systeme für Rechenzer

**2** 2471

Dr. Werner Bröcker **2** 2476 Grundsatzfragen zu "Forschungsgroßgeräte" und "Großgeräte der Länder"; Apparateausschuss; Komion für IT-Infrastruktur; Gerätebeschaffung

ren; Medizinische Schnittbildgeräte Dr. Horst Lagier Radiologische Diagnostik; IT-Systeme für Hochschul rerwaltungische Diagnostik, ir-systeme un hochschunderwaltungen und Bibliotheken; Geophysik; Land-und Forstwissenschaft; Fahrzeuge; Motoren-, Ge-riebeprüfstände; spanende Werkzeugmaschinen;

Dr. Marcus Wilms IT-Systeme für Rechenzentren; Strahlentherapie Elektrophysiologie; fachärztliche Geräte; Massen pektrometer (Geowissenschaften); Vakuumtechnik Halbleiterphysik; Teilchenstrahlapparaturen; umfor-mende Werkzeugmaschinen Dr. Christian Renner **2** 2324 rnphysik; Magnetismus; Medizinische Mess hnik; NMR/EPR-Spektrometer; Nuklearmedizin

Rastertunnel- und Rasterkraftmikroskope; DV-Systeme in der Physik; ERA-Net ERA-Instruments Dr. Manfred Mürtz Massenspektrometer; Lasersysteme; Material- und Werkstoffprüfung; Integrierte Fertigungssysteme; CAD-, CAM-, CAx-Systeme; Graphische DV; Cave-,

Dr. Achim Reiner Tieftrunk Akustik; Optik; Elektro-, Energie- und Nachrichten-technik; Bild- und Tontechnik; Überwachungs- und

Dr. Johannes Janssen **2**430 Bioanalytische Geräte; Durchflusszytometrie; Op-tische Spektroskopie; Röntgendiffraktometer; Spezielle chemische Messtechnik; DV-Systeme in Universitätskliniken; Spezielle DV-Systeme in de Klinischen Chemie; ERA-Net ERA-Instruments; MO Forum on Research Infrastructures

Dr. Thomas Gübitz Sequenziergeräte; ERA-Net ERA-Instruments Dr. Burkhard Jahnen **2**487 Elektronenmikroskope; Mikrosonden

**2** 2260

Nationallizenzen; Allianz Initiative Digitale Information; Kommission Zukunft der Informationsinfrastruktur Dr. Christoph Kümmel Überregionale Literaturversorgung: Forschungs bibliotheken; Erwerbung geschlossener Nachlässe

und Sammlungen Dr. Ralf Goebel Digitalisierung und Erschließung handschrift-licher und gedruckter Materialien; Digitalisierung VD 16/VD 17; Mittelalterliche und frühneuzeitliche

Dr. Franziska Regner Kompetenznetzwerk Knowledge Exchange; Digita-lisierung und Erschließung handschriftlicher und gedruckter Materialien Dr. Johannes Fournier 2418
Elektronische Publikationen; Open Access; Digi

tale Langzeitarchivierung; Wissenschaftliche Zeit-Informationsmanagement; Virtuelle Forschungs umgebungen

Dr. Stefan Winkler-Nees Infrastrukturen für Forschungsdaten, informationsfachliche Belange; Digitale wissenschaftliche Sammlungen Dr. Katja Hartig

Belange (Lebenswissenschaften)

rschungszentren, Exzellenzcluste ter: Dr. Klaus Wehrberger 🛭 23

Dr. Thomas Münker **2** 2307 Dr. Thomas Ebertshäuser **2** 2335 Dr. Heike Bock **2** 2713 Programme: Sonderforschungsbereiche (SFB) mit SFB/Transregio (TRR), DFG-Forschungszentren (DFG-FZT) und Exzellenzcluster (EXC); Finanzplanung

nagement Brit Redöhl **2** 2531 Dr. Eva Effertz **2** 2306 Dr. Christiane Joerk **2** 2423 Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT und EXC;

Koordinierung Informationsinfrastruktur; Koordi nierung Abschlussberichte; Programmevaluation Dr. Ursula von Gliscynski **2** 2415 Dr. Michael Fuchs **2** 2931 Dr. Karen Schoch **2** 2015 Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT und EXC; Koordinierung Gleichstellung

**2** 2304 Dr. Suzanne Zittartz-Weber Dr. Oliver Wiegner **2**576 Dr. Astrid Klingen
Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT und EXC **2** 2928 Bereuropäisch); Koordinierung Exzellenzcluster

Dr. Regina Nickel **2** 2556 Dr. Georg Düchs **2**838 Dr. Annette Doll-Sellen **2** 2923 Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT und EXC pa), Koordinierung Öffentlichkeitsarbeit, Koordinierung TRR Dr. Christine Petry

Dr. Amelie Winkler **2** 2420 Dr. Schallum Werner **2**439 Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT und EXC; Koordinierung Erkenntnistransfer und Transferprojekte **2** 2367 Bettina Zirpel Dr. Sonja Ochsenfeld-Repp **2**387 **2** 2868 Dr. Valentina Damerow Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT und EXC; Koordinierung DFG-Forschungszentren; Koordinierung Exzellenzcluster; Koordinierung wissenschaftlicher

Nachwuchs und integrierte Graduiertenkollegs

Elke Rahn **2** 2503 Programmanalysen

Erweiterter Vorstand Leiterinnen und Leiter der Gruppen und Stabsstellen

## **Vorstand**

## Präsident Generalsekretärin

Stellvertretende Vorstandsmitglieder:

Leiterinnen und Leiter der Abteilungen I bis III

### **Forum**

Leiterinnen und Leiter der Gruppen

Vorstandsbereich Wirtschaft und Revision Presseund Öffentlichkeitsarbeit Qualitätssicherung und Verfahrensentwicklung

Internationale Zusammenarbeit

Berliner Büro

## **Abteilung I**

Zentralverwaltung

- Finanzen
- Personal, Recht, Organisation
- Informationstechnik, Infrastruktur
- Informationsmanagement

### **Administrative Betreuung:**

- Chinesisch-DeutschesZentrum Beijing
- DFG-Büro Nordamerika
- DFG-Büro Russland/GUS
- DFG-Büro Indien
- DFG-Büro Japan

## **Abteilung II**

Fachliche Angelegenheiten der Forschungsförderung

- Geistes- und Sozialwissenschaften
- Lebenswissenschaften 1
- Lebenswissenschaften 2
- Physik, Mathematik, Geowissenschaften
- Chemie und Verfahrenstechnik
- Ingenieurwissenschaften

### **Abteilung III**

- Sonderforschungsbereiche,Forschungszentren,Exzellenzcluster
- Graduiertenkollegs,
   Graduiertenschulen,
   Nachwuchsförderung
- Wissenschaftliche Literaturversorgungs- und Informationssysteme
- Wissenschaftliche Geräte und Informationstechnik

#### Vorstand Präsident Prof. Dr.-Ing. Matthias Kleiner **22222** Generalsekretärin

**2225 Dorothee Dzwonnek** Stellvertretende Vorstandsmitglieder: eiterin und Leiter der Abteilungen I bis III.

#### **Große Lage Erweiterter Vorstand**

Grupper Leiterinnen und Leiter der Gruppen und Stabsstellen

**Forum** 

Leiterinnen und Leiter der

#### Kennedyallee 40, 53175 Bonn (Postanschrift: 53170 Bonn) +49 228 885-1 Durchwahl +49 228 885-.

+49 228 885-2777 -Mail postmaster@dfq.de www.dfg.de

**Berliner Büro** Dr. Ina Sauer WissenschaftsForum Markgrafenstraße 37 10117 Berlin Telefon +49 30 206121-4320 Telefax +49 30 206121-4377



#### Vorstandsebene

St	ab	155	tel	ler
			٠	٠.

Nachwahlen zum Senat

Research Council (ERC)

Strategie und Planung	
Dr. Jeroen Verschragen Präsidium; Senatsausschuss Perspektiven Strategien und Konzepten der Forschungsini Strategien und Konzepten der Forschun- rung; Kontakte zur Allianz und zum Stifter	tiativen, gsförde-

Daniel We en; Allianz der Wissenschaftsorganisationen;

und Konzepten der Forschungsförde- kte zur Allianz und zum Stifterverband	Wirtschaft und Revision Ute Schmidt
erth 2724 ersammlung; Ad-hoc-Ausschuss für die	Wirtschaft und Revision
n Mitgliedsanträgen; Betreuung der Ind der Mitgliedsanträge, Grundsatz- Satzung und satzungsgemäßen Gre-	Ute Schmidt 2 2: Grundsatzfragen der Beschaffung, Wirtschaft keitsuntersuchungen: Wissenschaftsfreiheits

Vorstandsbüro

Dr. Guy Tourlamain

Kathrin Kohs

#### Controlling, Kosten- und Leistungsrechnung **2** 2228 **2** 2002 Dr. Beate Wilhelm Geschäftsführung des Vorstands, des Erweit Vorstands und der Großen Lage; Referentensitzung Vergabe Peter Dörel **2** 2801 ührung des Präsidiums und des Vorstand ergabeverfahren und Vertragsverhandlungen

Datenschutzbeauftragter der DFG **2**609 Florian Habe Beauftragter für Korruptionsprävention Daniela Kniel **2** 2409 Rolf Völker Prüfung Haushalts- und Wirtschaftsführung Inhouse-Prüfungen, Auswärtige Prüfungen, Prü fungen im Auftrag Dritter

resse- und Öffentlichkeitsarbei Publikationen, Redaktion Jahresbericht Internet und Multimedia, Berliner Büro Pressi Öffentlichkeitsarbeit **2**230 Marco Finetti Pressesprecher der DFG, Chefredaktion DFG-Zeit schriften. Communicator-Prei Dr. Jutta Rateike

**2** 2275

Dr. Thomas Köster Dr. Ulrike Eickhoff Cornelia Pretzer 2 +49 30 206121-4328 Doris Brennecke-Schröder Christiane Burgbacher cherungsfragen Dr. Frank Pitzer

**2** 2227 **2**398 Paul Heuermann /erfahrensfragen Exzellenzinitiative Verfahrensfragen Heisenberg-Programm, Reinhart Koselleck-Projekte, Forschergruppen sowie Initiie-rung und Intensivierung internationaler Koopera-**2** 2614 Antragsberechtigung; Verfahrensfragen Klinische Studien, Tagungsförderung, wissenschaftliche Literaturversorgung, internationale Ausschreibungen Ethikkommissionen, Schwerpunktprogramm Re Heide Horstmann Verfahrensfragen Emmy Noether-Programm; Publi onen, Schwerpunktprogramm; Be **2** 2421 Dr. Susanne Knoop Fachkollegien und Fachkollegienwahl; Diversity

Gruppe Qualitätssicherung und Verfahrensentwicklung

**2** 2008

**2** 2747

Dr. Eva Reichwein Hauptausschuss; Gleichstellung in der Wis Verfahrensfragen Rückkehrstipe gen Forschungsstipendien

**2** 2882 Volker Kreutzer Qualitätsmanagement; Modularisierung; Verfah-rensfragen Industriekooperationen; Grundsatzfra-gen der Fachhochschulen Finanzmanagement; Modularisierung; Verfahrens-entwicklung - Anforderungen an die elektronische

Annette Lessenich Senat: Auswahlausschuss Heinz Maier-Leihnitz-Preis z Maier-Leibnitz-Preis; Vertrau Ursula Rogmans-Beucher Leibniz-Programm: Verfahrensfragen Klinische For **Daniel Boyelet** 

### Gruppe Internationale Zusammenarbeit

Europa/Internationale Organisationen Dr. Priya Bondre-Beil **2** 2372 Science Europe; D-A-CH, ESF; Frankreich, BeNeLux, Österreich, Schweiz, Skandinavien, Großbritannier Dr. Annette Doll-Sellen **2** 2923 Koordination Forschungspolitik der EU; European

Dr. Amelie Winkler **2**420 Forschungspolitik der EU; ERC-Kontaktstelle **2**232 Südliches Europa, Türkei: Internationale Organisati onen; KoWi Brüssel (admin. Betreuung)

Dr. Christian Schaich 2 +49 30 206121-4329 Mittel- und Osteuropa, GUS-Staaten, Baltikum DFG-Büro Russland/GUS (fachliche Betreuung); Internationale Aufgaben in Berlin **2**429

ungspolitik der EU; ERC-Kontaktstelle Dr. Philip Thelen **2** 2663 Polen, Tschechien, Ungarn; Forschungspolitik der EU; ERC-Kontaktstelle Martin Winger **2**039 Forschungspolitik der EU; ERC-Kontaktstelle

Asien/Afrika/Australien Dr. Alexander Hansen **2** 2340 Südostasien; entsandt an ISSC/ICSU Paris Dr. Ingrid Krüßmann **2**786 Ostasien, Südasien; Chinesisch-Deutsches Zentrum für Wissenschaftsförderung Beijing (fachliche Be-

treuung), DFG-Büro Indien (fachliche Betreuung) Christoph Mühlberg 2347 Naher Osten, Afrika, Australien, Neuseeland Deutsch-Israelische Projektkooperation (DIP)

Dr. Jörg Schneider **2** 2346 Ute Stotz **2** 2429 Amerika/Internationales Forschungs marketing

Dr Remhert Unterstell

Chef vom Dienst, Redaktion DFG-Zeitschr

Dr. Gernot Gad **2** 2488 dination Internationales Forschungsmarketing Rainer Gruhlich Nordamerika; Max Kade-Stipendien; DFG-Büro Nordamerika (fachliche Betreuung); International Öffentlichkeitsarheit

Dr. Dietrich Halm **2** 2490 Alida Höbener **2** 2285 **2** 2935 Dr. Sybilla Tinapp

### Die DFG im Ausland (Administrative Betreuung durch Abteilung I)

Dr. Heike Strelen 2 +49 228 885 - 4800 +49 228 885-4801 Miaogen Zhao Shuangging Lu 83, Haidian District Beijing 100085, China **2** +49 228 885 -4803 Telefax: +49 228 885-4802

DFG-Präsenz Lateinamerika

Dr. Dietrich Halm DFG-Präsenz Lateinamerika c/o Deutsches Wissenschafts- und Innovationshaus R. Verbo Divino, 1488 CEP: 04719-904 São Paulo – SP, Brasilien **2** +55-11-81243130

#### OFG-Büro Nordamerika

Telefax: +1 212 339-7138

Dr. Max Vögler DFG-Büro Nordamerika/Washington 1776 I Street NW, Suite 1000 Washington, DC 20006, USA **2** +1 212 339-8300

Dr. Eva-Maria Streier DFG-Büro Nordamerika/New York 871 UN Plaza, Suite 611 New York, NY 10017, USA **2** +1 212 339-8300 Telefax: +1 212 339-7139

Dr. Jörn Achterberg DFG-Büro Russland/GUS 1. Kazačij Per. 5/2 119017 Moskau, Russland **2** +7 495 956 - 2690 Telefax: +7 495 956-2706

Dr. Torsten Fischer DFG-Büro Indien 2, Nyaya Marg, Chankyapuri 110021 New Delhi, Indien **2** +91 11 4922 - 4999 Telefax: +91 11 4922-4909

#### DFG-Büro Japan

Dr. Iris Wieczorek DFG-Büro Japan 7-5-56 Akasaka, Minato-ku Tokyo 107-0052, Japan **2** +81 3 3589 - 2507 Telefax: +81 3 3589-2509

#### **Abteilung I: Zentralverwaltung** Leiter: Dr. Harald von Kalm 📉 2666

eiter: Wolfgang Foit ellvertretung: Eberhard Döbe

Personal Heinrich Gammel **2** 2626 Personalbetreuung; Reisekosten; Abwicklung Stiendien: Krankheitsbeihilfer Friederike Kölle Personalbetreuung; Beruf und Familie Norbert Möhring **2** 2386 Margit Schmitz **2**817

wicklung; Gesundheitsmanagement **2**238 Jutta Vetterlein Gleichstellungsbeauftragte **Justitiariat** 

Ulrike Hagena-Schmedding **2** 2679 Kooperationsverträge; Regeln guter wissenschaft icher Praxis; Arbeitsrecht; Urheberrecht; Rechts fragen der Forschungsförderung Dr. Kirsten Hüttemann 28 2827 Wissenschaftliches Fehlverhalten; Ombudsman für **2** 2827

die Wissenschaft; Vereinsrecht; Ausländerrecht Rechtsfragen der Forschungsförderung Dr. Christine Spitzer **2** 2618 senschaftliches Fehlverhalten; Rechtsfragen de Forschungsförderung Martin Steinberger

Hochschulrecht: Tarifrecht: Biorecht: Vertragsan gelegenheiten; Arbeitsrecht; EU-Angelegenheiten Rechtsfragen der Forschungsförderung Organisation

Eberhard Döben **2** 2627 Grundsatzfragen; Aufbau- und Ablauforganisation **2**286 Lisa Exev Kristin Hönig **2** 2282 Friedhelm Zsack **2**558 Ablauforganisation; Organisationsproiekte

Christian Fischer **2** 2589 OFG-Förderatlas; Forschungsindikatorik Katharina Fuß **2** 2434 Ronald Höhne **2** 2394 Datenbankgestütztes Reporting Kerstin Hülemever Projekt "Kennzahlengestütztes Informations Markus Jagsch nternet- und Intranetauftritt, Informationssystem (GEPRIS, Research Explorer) **2** 2192

Isabell Imöhl Statistische Analyse Ernst Reeh **2**114 tatistisches Datenmanagement, Qualitätssicherung Ahrstraße 45 Anke Reinhardt D-53175 Bonn Programmevaluation, Fachliche Betreuung des Instituts für Forschungsinformation und Qualitätssi-Rue du Trône 98 cherung (iFQ), Programm-Monitoring N.N. DFG-Förderatlas **2** 2011 B-1050 Bruxelles **2** +32 2 54802-10

Stellvertretung: Wolfgang Foit r: Jurij von Kreisler **263** 

Haushalt Joachim Mertelmeyer 2636 GWK-Angelegenheiten; Rechnungslegung und prüfung; Steuer- und sonstige Abgabenangele Finanzplanung; Aufstellung und Vollzug des Wirt schaftplans: MACH-Administration **2**638 Grundsatzfragen; Finanzprojektmanage

Prüfung und Abrechnung **2** 2125 Finanzielle und verwaltungsmäßige Abwicklung und Verwendungsprüfung der Forschungsbeihil-

**2** 26 Dirk Schneider

**2** 2616 dinator, IT-Sicherheit Reinhard Tomaschewski **2** 2657 Rahmenplanung, Strategie, Kundenmanage Service Desk, nutzernahe Technik, IT-Haushalt Christine Bauerfeind emanagement, Telekommunikatio **2**148 /erwaltungsorientierte IT-Produkte; Dokumenten-Management-Systeme Sibylle Strauß Fachprodukte; Gesamtprojektleitung Anwendungs-systeme ElektrA und elan

Dr. Ralf Wegner 2703
Anwendungssystemmanagement, IT-Standards,
Gesamtdatenmodell, Verzeichnissysteme Infrastruktur **Gerhard Steffes 2** 2600

Gebäudemanagement, -bewirtschaftung und -sicherheit; Bauunterhaltung; Beschaffungen; Hausservice und Schriftgutverwaltung; Arbeitsund Gesundheitsschutz

Godesberger Allee 90 D-53175 Bonn **2** +49 228 97273-0

**2** +49 228 95997-0

**2** 2374

rojektgruppe "Energieforschung" Koordinator: Dr.-Ing. Burkhard Jahner

Dr. Michael Mößle Dr.-Ing. Xenia Molodova Dr.-Ing. Damian Dudek **2**573 Dr.-Ing. Bernd Giernoth **2** 2284 Cornelia Pretzer 2 +49 30 206121-4328 Dr. Johannes Karte **2**319 Dr. Oliver Wiegner **2**449 Dr. Michael Lentze

**2487** 

#### Abteilung II: Fachliche Angelegenheiten der Forschungsförderung Leiter: Dr. Robert Paul Königs 🛮 🕿 2251 💮 Stellvertretung: Dr. Manfred Nießen

. tes- und Sozialwissenschaften er: Dr. Manfred Nießen 🛭 🕿 23 Dr. Astrid Golla Klinische Chemie und Pathobiochemie; Pharma

Dr. Manfred Nießen **2** 2393 ifende Aktivitäten der Empirisch **2**246 Dr. Hans-Dieter Bienert **2**459 Dr. Stefan Koch Erziehungswissenschaft kationswissenschaft enschaft: Publizistik und Kor Dr. Eckard Kämper **2**270

**2**213 Dr. Anne Brüggemann Dr. Guido Lammers **2** 2295 einschließlich der Wissenschaftsgeschichte Dr. Thomas Wiemer **2** 2404 Dr. Claudia Althaus **2** 2202 Kunst-, Musik-, Theater- und Medienwi

schaft, Arabistik, Semitistik, Judaistik Dr. Helga Weyerts-Schweda **2**046 Klinische. Differentielle und Diagnostische Psycho ogie, Medizinische Psychologie Dr. Corinne Flacke-Neudorfer 2875 Regionalwissenschaften; Ethnologie und Volkskunde Dr. Achim Haag Theologie; Rechtsw

Dr. Christiane Joerk **2** 2451 Architektur, Städtebau und Landesplanung Dr. Holger Eggemann **2** 2321

ruppe Lebenswissenschaften eiter: Dr. Armin Krawisch 🛭 🕿 234

Dr. Petra Hintze Gefäß- und Viszeralchirurgie; Herz- und Thoraxchirurgie: Hals-Nasen-Ohrenheilkunde: Gerontologie und Medizinische Geriatrie, Transplantationsfor-schung; Regenerative Medizin/Tissue Enginee-ring; Förderinstrument Klinische Forschergruppen; Koordinatorin Klinische Forschung

Dr. Eckard Picht **2** 2028 Hämatologie, Onkologie, Transfusionsmedizin; Pathologie und Gerichtliche Medizin; Radio-onkologie und Strahlenbiologie; Koordination Krebsforschung; Auswahlgremium für den Hinterzartener Kreis, Ethikvoten **2**735

Dr. Frank Wissing 2735 Kinder- und Jugendmedizin; Humangenetik; Epi-demiologie, Medizinische Biometrie, Medizinische nformatik. Public Health, medizinische Versor gungsforschung, Sozialmedizin: Palliativmedizin örderprogramm Klinische Studien Dr. Tobias Grimm **2** 2325

Kardiologie, Angiologie; Frauenheilkunde und Geburtshilfe; Urologie; Reproduktionsmedizin/ -biologie; Humane embryonale Stammzellen Dr. Katja Großmann **2** 2153 Dr. Katharina Hein **2** 2565 Pneumologie, Klinische Infektiologie, Intensivmedi-zin; Nephrologie; Rheumatologie, Klinische Immuno-logie, Allergologie; Genderforschung in der Medizin Dr. Georg Munz **2**243 logie, Stoffwechsel; Endokrinologie Diabetologie; Ernährungswissenschaften; fachliche Angelegenheiten der internationalen Forschungs-förderung im Bereich Medizin

Dr. Katja Hartig **2** 2359 ysiologie; Anästhesiologie; Unfallchirurgie und thopädie; Zahnheilkunde, Mund-, Kiefer- und sichtschirurgie; Infrastrukturen für Forschungsdaten in den Lebenswissenschaften Dr. Christian Renner **2** 2324

Dr. Armin Krawisch Dermatologie; Toxikologie und Arbeitsmedizin; Senatskommission zur Prüfung gesundheitsschädlicher Arbeitsstoffe; Senatskom ission zur gesundneitlichen Bewertung von Lebensmittelr

gie; Tierzucht, Tierhaltung und Tierhygiene; Tierer gle, Tierbaltun, einer Altungsphysiologie; Grundla-gen der Tiermedizin: Grundlagen von Pathogenese, Diagnostik, Therapie und Klinische Tiermedizin

Dr. Patricia Schmitz-Möller 2797 Bodenwissenschaften; Pflanzenbau; Pflanzener-nährung; Ökologie von Agrarlandschaften; Pflanzenzenzüchtung; Phytomedizin; Verfahrens- und Landtechnik; Agrarökonomie und -soziologie; Erfassung, Steuerung und Nutzung von Waldres-sourcen; Grundlagen der Waldforschung; Senats-kommission für Agrarökosystemforschung; Agrar-landschaftsforschung; Grüne Gentechnik; Erkennt-Vera Pfister

**Assoziiertes Fachgebiet:** Lebensmittelchemie: Pharmazie Dr. Torsten Hotopp

Dr. Dorette Breitkreuz Allgemeine Genetik; Entwicklungsbiologie; Ana-N.N. Zellbiologie Dr. Nikolai Raffler Theoretische Biologie

Dr. Ingrid Ohlert **2**258 der Genforschung Dr. Sonja Ihle Dr. Roswitha Schönwitz Pflanzenwissenschaften: Spezielle Botanik und Evolution; Pflanzenökologie und Ökosystemfor

chung; Biodiversitätsforschung; Senatsko für Biodiversitätsforschung: ERA-Net BiodivERsA 2: Angelegenheiten der Konvention zur biologischen Vielfalt (CBD) Dr. Catherine Kistner **2**803 Pflanzenwissenschaften: Allelobotanik – Organis-mische Interaktion; Pflanzenphysiologie; Bioche-mie und Biophysik der Pflanzen; Zell- und Entwicklungsbiologie der Pflanzen; Pflanzengenetik;

ERA-Net for Coordinating Action in Plant Sciences

(ERA-CAPS) Dr. Sibylle Grandel FRA-Net for Coordinating Action in Plant Sciences (ERA-CAPS), Koordinierung von Ausschreibungen Dr. Carola Vogt **2** 2336 Dr. Andreas Strecker

Medizinische Mikrobiologie, Parasitologie, Myko-logie und Hygiene, Molekulare Infektionsbiologie; Virologie; Immunologie Dr. Theodora Hogenkamp 2 2468 Neurowissenschaften: Neurologie; Neurochirurgie; Neuroimmunologie; Neuropathologie; Neuroradiologie; AG Neuromodulation der Senatskommis-sion für Klinische Forschung

Neurowissenschaften: Molekulare Neurowissen schaft und Neurogenetik; Zelluläre Neurowissen-schaft; Neurobiologie; Entwicklungsneurobiologie; Sinnesphysiologie; Neuropharmakologie; Computational Neurosciences; Angelegenheiten der Prima tenforschung und des Tierschutzes, Senatskommis sion für tierexperimentelle Forschung

Dr. Britta Mädge
Neurowissenschaften: Molekulare Neurowisse schaft und Neurogenetik; Zelluläre Neurowissen-schaft; Biologische Psychiatrie; Klinische Psychiat-rie, Psychotherapie, Psychosomatik; Augenheil-kunde; Suchtforschung Dr. Christoph Limbach Neurowissenschaften: Molekulare Neurowissen chaft und Neurogenetik; Zelluläre Neurowisse

Vera Pfister Radiologie und Nuklearmedizin; Biomedizinische Technik und Medizinische Physik; Koordinator

Assoziiertes Fachgebiet: Pharmazie, Biologische und Biomimetische Dr. Torsten Hotopp

**2** 2937

**2** 232

Dr. Michael Mößle **2** 2351 Physik der kondensierten Materie: Halbleiter, Pho-tonik, Metalle, Supraleitung Dr. Ellen Reister **2** 2332 Physik der kondensierten Materie: Magnetismus **2**769 Dr. Cosima Schuster Statistische Physik, Weiche Materie, Biologische Physik, Nichtlineare Dynamik; Physik der konden-sierten Materie: Oberflächen Dr. Stefan Krückeberg **2** 2477

Optik, Quantenoptik, Physik der Atome, Moleküle und Plasmen; Astrophysik und Astronomie; ERA-Net ASTRONET; Landesausschuss COSPAR Dr. Karin Zach **2**327 Teilchen, Kerne und Felder Dr. Carsten Balleier **2** 2063 Teilchen, Kerne und Felder; Mathematik Dr. Frank Kiefer **2** 2567

Dr. Johannes Karte **2** 2319 Physische Geografie, Geodäsie, Photogrammetrie, Geoinformatik, Fernerkundung; Koordina tion Umweltforschung; Nationales Komitee für Global-Change-Forschung, SCOPE Dr. Guido Lüniger

Geologie, Ingenieurgeologie; Wissenschaftliche me; Senatskon sion für Zukunfts aufgaben der Geowissenschaften Dr. Kristian Remes Dr. Susanne Faulhaber Erkenntnistransfer im Bereich Physik, Mathematik enschaften; Wasserforschung; Senatskom mission für Wasserforschung Dr. Wolfgang Wachter Dr. Birgit Scheibner-Münker 2328

Geochemie; Polarforschung; Landesausschuss SCAF Dr. Harald Leisch Humangeografie; Atmosphären und Meeresfor-schung; Forschungsschiffe "Meteor" und "Maria Sibvlla Merian": Senatskomm ission für Ozeanogra fie: Landesausschüsse SCOSTEP und SCOR: fachliche

Assoziierte Fachgebiete:

Lasertechnik

Dr.-Ing. Ferdinand Hollmann Halbleitertechnik Dr. Michael Lentze Physikalische Chemie **2** 2021 Dr. Kathrin Winkler Informatik Dr. Gerit Sonntag Agrarlandschaftsforschung Dr. Patricia Schmitz-Möller **2**797

Dr. Kathrin Winkler Physikalische Chemie von Molekülen, Flüssigkeiten und Grenzflächen; ERA-Chemistry Dr. Daniel Pursche **2** 2389 Anorganische und Organische Molekülchemie Dr. Johanna Kowol-Santen **2** 2318 Allgemeine Theoretische Chemie; Theorie und Mo-dellierung; ERA-Net Nanoscience Dr.-Ing. Bernd Giernoth **2** 2284 Chemische und Thermische Verfahrenstechnik; Technische Chemie; Mechanische Verfahrenstechnik; Ener-

gieverfahrenstechnik; Technische Thermodynamik Dr. Torsten Hotopp Pharmazie; Biologische und Biomimetische Che Lebensmittelchemie; Bioverfahrenstechnik **2**430 Analytik/Methodenentwicklung (Chemie Dr.-Ing. Georg Bechtold **2** 2818 Präparative und Physikalische Chemie von Polymeren; Experimentelle und Theoretische Polymerphysik; Materialeigenschaften und Mechanik von Polymeren: Kunststofftechnik

Dr. Markus Behnke Festkörper- und Oberflächenchemie, Materialsyr these: Physikalische Chemie von Festkörpern und hen, Materialcharakterisierung Dr. Wolfgang Wachter **2** 2454 fische Aufgaben **Assoziierte Fachgebiete:** 

Physik der kondensierten Materie Dr. Michael Mößle Dr. Michael Lentze Materialforschung Dr.-Ing. Burkhard Jahnen **2**487 Biochemie Dr. Nikolai Raffler

Dr.-Ing. Ferdinand Hollmann 2 2277 Produktionstechnik; Konstruktion, Maschinenele mente Dr.-Ing. Xenia Molodova Werkstofftechnik; Leichtbau, Textiltechnik

Dr.-Ing. Klaus Wefelmeier **2** 2283 Künstliche Intelligenz, Sprach- und Bildv **2**655 Dr.-Ing. Holger Eggemann Bauwesen und Architektur; Mechanik Dr.-Ing. Andreas Engelke **2**523 nnik: Medizintechnik: Erker Dr.-Ing. Burkhard Jahnen Dr.-Ing. Gerit Sonntag **2**499 **2** 2471 Dr.-Ing. Marcus Wilms **2**816 Dr. Achim Reiner Tieftrunk Dr. Michael Lentze Strömungsmechanik; Mikrosysteme Dr.-Ing. Cornelia Hillenherms **2**2281 Strömungs- und Kolbenmaschinen; Mechanil

**2** 2573

Assoziierte Fachgebiete: Medizinische Physik

Dr.-Ing. Damian Dudek

und Biomedizinische Technik **2** 2324 Dr. Christian Renner Kunststofftechnik **2818** Dr.-Ina. Geora Bechtold Verfahrenstechnik **2** 2284 Dr.-Ina. Bernd Giernoth Dr. Frank Kiefer **2** 2567

#### Abteilung III: Programm- und Infrastrukturförderung Leiterin: Dr. Beate Konze-Thomas **2** 2254 Stellvertretung: Dr. Klaus Wehrberger, Dr. Annette Schmidtmann

Graduiertenkollegs in Baden-Württemberg und Sachsen; Internationale Graduiertenkollegs mit Südeuropa; Graduiertenschulen; Programmkoordination Graduiertenschulen; Verfahrenstechnische Betreuung der Zukunftskonzepte im Rahmen der Nora Brüggemann Graduiertenkollegs in Baden-Württemberg; Graduiertenschulen; Internationale Graduiertenkollegs nit Russland/Gemeinschaft Unabhängiger Staa

(GUS) und Westeuropa; Verfahrensfragen Graduier tenschulen im Rahmen der Exzellenzinitiative; Ko fer und Transferprojekte Dr. Frank Pitzer **2** 2008

Graduiertenkollegs in Schleswig-Holstein und Nordrhein-Westfalen Dr. Dagmar Scholz Graduiertenkollegs in Rheinland-Pfalz und Saarland; Internationale Graduiertenkollegs mit Afrika, Australien, Neuseeland; Graduiertenschulen; Fi

Dr. Jürgen Breitkopf Graduiertenkollegs in Bayern; Internationale Graduiertenkollegs mit Mittel- und Osteuropa; Graduiertenschulen; Finanzplanung, Programmevaluation und -statistik Dr. Katia Fettelschoß Graduiertenkollegs in Brandenburg und Nieder

sachsen; Internationale Graduiertenkollegs mit Skandinavien; Graduiertenschulen; Nachwuchsför derung – Programmstrategien und -entwicklung; Zentrale Informationsstelle für Erstanfragen Sabine Mönkemöller Graduiertenkollegs in Berlin; Internationale Graduiertenkollegs mit der Schweiz und Österreich; Graduiertenschulen: Verfahren und Qualitätssicherung Dr. Meike Andermann **2** 2466 Graduiertenkollegs in Hessen; Graduiertenschulen;

Verfahren und Qualitätssicherung

Dr. Barbara Riesche

Betreuung von Graduiertenkollegs und Graduiertenschulen; gruppenspezifische Aufgaben Dr. Anjana Buckow 2845 Graduiertenkollegs in Mecklenburg-Vorpommern **2**845 und Bremen: Graduiertenschulen: Nachwuchsför derung im nationalen und internationalen Kon

Dr. Marion Schulte zu Berge 2509 Graduiertenkollegs in Hamburg und Nordrhein-Westfalen; Graduiertenschulen; Verfahren und Qualitätssicherung; Chancengleichheit in der Wissenschaft; Nachwuchsförderung - Programmstrategien und -entwicklung

Graduiertenkollegs in Niedersachsen und Nordrhein-Westfalen; Internationale Graduiertenkollegs mit Asien (außer Vietnam, Japan und Indien) und Israel; Graduiertenschulen; Internationale Vernet-zung Graduiertenkollegs; Erfahrungsaustausch mit Forschungsadministratoren

Graduiertenkollegs in Sachsen-Anhalt und Thüringen; Internationale Graduiertenkollegs mit Japan;

Dr. Sebastian Granderath 2881 Graduiertenkollegs in Nordrhein-Westfalen; Internationale Graduiertenkollegs mit Nord- und Südamerika einschl. Karibik, Indien und Vietnam; Graduiertenschulen; Koordination und Program

eiter: Dr. Werner Bröcker 🛮 🕿 247

Dr. Werner Bröcker **2** 2476 Grundsatzfragen zu "Forschungsgroßgeräte" und "Großgeräte der Länder"; Apparateausschuss; Komnission für IT-Infrastruktur; Gerätebeschaffung Leihgabenverwaltung; IT-Systeme für Rechenzer ren; Medizinische Schnittbildgeräte

Dr. Horst Lagier Radiologische Diagnostik; IT-Systeme für Hochschul rerwaltungen und Bibliotheken; Geophysik; Land-und Forstwissenschaft; Fahrzeuge; Motoren-, Ge-riebeprüfstände; spanende Werkzeugmaschinen; Dr. Marcus Wilms **2** 2471 T-Systeme für Rechenzentren; Strahle

Elektrophysiologie; fachärztliche Geräte; Vakuum technik; Halbleiterphysik; Teilchenstrahlapparatu en; umformende Werkzeugmaschinen Dr. Christian Renner **2** 2324 Cernphysik; Magnetismus; Medizinische Mess technik; NMR/EPR-Spektrometer; Nuklearmet Rastertunnel- und Rasterkraftmikroskope; D\ teme in der Physik; ERA-Net ERA-Instruments

Dr. Manfred Mürtz **2** 2432 ssenspektrometer; Lasersysteme; Material- und Werkstoffprüfung; Integrierte Fertigungssysteme; CAD-, CAM-, CAx-Systeme; Graphische DV; Cave-, **2**872

Dr. Achim Reiner Tieftrunk

Forum on Research Infrastructures

technik: Bild- und Tontechnik; Überwachungs- und Dr. Johannes Janssen Bioanalytische Geräte; Durchflusszytometrie; Opische Spektroskopie; Röntgendiffraktometer; Spezielle chemische Messtechnik; DV-Systeme in Universitätskliniken; Spezielle DV-Systeme in der

Akustik; Optik; Elektro-, Energie- und Nachrichte

Klinischen Chemie: ERA-Net ERA-Instruments: MO

Dr. Thomas Gübitz Sequenziergeräte; ERA-Net ERA-Instruments; Massenspektrometer (Geowissenschaften) Dr.-Ing. Burkhard Jahnen **2**487 nmikroskope; Mikrosonden

Gruppe Wissenschaftliche Literatur orgungs- und Informationssystem

Dr. Anne Lipp

Überregionale Lizenzierung; Allianz Initiative Digi tale Information Dr. Christoph Kümmel Überregionale Literaturversorgung; Forschungs bibliotheken; Erwerbung geschlossener Nachlässe Dr. Angela Holzer

Knowledge Exchange; Wissenschaftliche Zeit Dr. Franziska Regner Erschließung und Digitalisierung; Mittelalterliche und frühneuzeitliche Handschriften: Erschließung und Digitalisierung wissenschaftlicher Sar

Elektronische Publikationen; Kompetenznetzwer

Dr. Johannes Fournier Langzeitarchivierung Dr. Sigrun Eckelmann **2** 2344 nformationsmanagement; Virtuelle Forschungs umgebungen Dr. Stefan Winkler-Nees **2** 2212 Infrastrukturen für Forschungsdaten, informations fachliche Belange

Infrastrukturen für Forschungsdaten; fachliche Belange (Lebenswissenschaften)

Dr. Katja Hartig

rschungszentren, Exzellenzclust ter: Dr. Klaus Wehrberger 23

Dr. Thomas Münker **2** 2307 Dr. Thomas Ebertshäuser SFB/Transregio (TRR), DFG-Forschungszentren (DFG-FZT) und Exzellenzcluster (EXC); Finanzplanung, Verwendungsrichtlinien, Förderungsgrundstag-und Bewirtschaftung der Mittel, Informationsma-

Dr. Sonja Ochsenfeld-Repp **2** 2387 Dr. Eva Effertz **2** 2306 Dr. Heike Bock Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT und EXC;

Dr. Ursula von Gliscynski

Dr. Michael Fuchs **2** 2931 Dr. Karen Schoch **2** 2015 rogramme: SFB (mit TRR), DFG-FZT und EXC; Koordinierung Gleichstellung **2** 2304 Dr. Suzanne Zittartz-Weber Dr. Oliver Wiegner **2** 2576

**2** 2415

Dr. Astrid Klingen
Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT und EXC Bereuropäisch), Exzellenzcluster Dr. Regina Nickel **2** 2556 Dr. Annette Doll-Sellen **2** 2923 Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT und EXC

Koordinierung Öffentlichkeitsarbeit, SFB/Trans Dr. Christine Petry Dr. Amelie Winkler **2** 2420 Dr. Schallum Werner **2** 2439 Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT und EXC; Koordinierung internationale Kooperation (Euro-

pa). Erkenntnistransfer und Transferprojekte Bettina Zirpel **2** 2367 Dr. Valentina Damerow **2** 2868 Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT und EXC; Koordinierung DFG-Forschungszentren, wissen-schaftlicher Nachwuchs und integrierte Graduier-

tenkollegs; Programmevaluation und -statistik Elke Rahn Programmanalysen

Erweiterter Vorstand
Leiterinnen und Leiter
der Gruppen und Stabsstellen

## **Vorstand**

## Präsident Generalsekretärin

Stellvertretende Vorstandsmitglieder:

Leiterinnen und Leiter der Abteilungen I bis III

### **Forum**

Leiterinnen und Leiter der Gruppen

Vorstandsbereich Wirtschaft und Revision Presseund Öffentlichkeitsarbeit Qualitätssicherung und Verfahrensentwicklung

Internationale Zusammenarbeit

Berliner Büro

### **Abteilung I**

Zentralverwaltung

- Finanzen
- Personal, Recht, Organisation
- Informationstechnik, Infrastruktur
- Informationsmanagement

### **Administrative Betreuung:**

- Chinesisch-DeutschesZentrum Beijing
- DFG-Büros
  - Nordamerika/Washington
  - Nordamerika/New York
  - Russland/GUS
  - Indien
- Japan
- DFG-Präsenz Lateinamerika

## **Abteilung II**

Fachliche Angelegenheiten der Forschungsförderung

- Geistes- und Sozialwissenschaften
- Lebenswissenschaften 1
- Lebenswissenschaften 2
- Physik, Mathematik, Geowissenschaften
- Chemie und Verfahrenstechnik
- Ingenieurwissenschaften

### **Abteilung III**

- Sonderforschungsbereiche, Forschungszentren, Exzellenzcluster
- Graduiertenkollegs, Graduiertenschulen, Nachwuchsförderung
- Wissenschaftliche Literaturversorgungs- und Informationssysteme
- Wissenschaftliche Geräte und Informationstechnik

Vorstandsbüro

Kathrin Kohs

Ute Schmidt

Leiterinnen und Leiter der

Gruppen und Stabsstellen

www.dfg.de

#### Vorstandsebene

#### Stabsstellen

Strategie und Planung
Dr. Jeroen Verschragen 2799 Präsidium; Senatsausschuss Perspektiven der For-
schung; Vorbereitung von Forschungsinitiativen, Strategien und Konzepten der Forschungsförde-
rung; Kontakte zur Allianz und zum Stifterverband

**Daniel Weth 2**724 Mitgliederversammlung; Ad-hoc-Ausschuss für die Prüfung von Mitgliedsanträger, Betreuung der Mitglieder und der Mitgliedsanträge, Grundsatz-fragen der Satzung und satzungsgemäßen Grenien; Allianz der Wissenschaftsorganisationen;

Nachwahlen zum Senat

Gruppe Internationale Zusammenarbeit Europa/Internationale Organisationen **2** 2372 Dr. Priya Bondre-Beil Science Europe; D-A-CH, ESF; BeNeLux, Frankreich Großbritannien, Österreich, Schweiz, Skandinavier Dr. Annette Doll-Sellen

Koordination Forschungspolitik der EU; Europear Research Council (ERC) Dr. Amelie Winkler **2**420 Forschungspolitik der EU; ERC-Kontaktstelle **2**232 Südliches Europa, Türkei: Internationale Organisati onen; KoWi Brüssel (admin. Betreuung)

Dr. Christian Schaich ittel- und Osteuropa, GUS-Staaten; DFG-Bürc ssland/GUS (fachliche Betreuung); Internatio nale Aufgaben in Berlin

**2** 2002

**2** 236′

**2** 2361

EU; ERC-Kontaktstelle Forschungspolitik der EU; ERC-Kontaktstelle **2**039 Martin Winger Forschungspolitik der EU; ERC-Kontaktstelle

**2**2228 Dr. Beate Wilhelm olling, Kosten- und Leistungsrech Vergabe Peter Dörel **2** 2801 ergabeverfahren und Vertragsverhandlungen Datenschutzbeauftragter der DFG

Controlling, Kosten- und Leistungsrechnung

**Dorothee Dzwonnek** 

Stellvertretende Vorstandsmitglieder:

eiterin und Leiter der Abteilungen I bis III.

**2**609 Florian Habe Beauftragter für Korruptionsprävention **2**409 Matthias Menz

Prüfung Haushalts- und Wirtschaftsführung: Inhouse-Prüfungen, Auswärtige Prüfungen, Prü-fungen im Auftrag Dritter

**2**230 Pressesprecher der DFG, Chefredaktion DFG-Zeitschriften, Communicator-Preis Dr. Jutta Rateike Dr. Rembert Unterstell vom Dienst. Redaktion DFG-Zeitschrif

Tim Wübben Öffentlichkeitsarbeit, Corporate Design Dr. Thomas Köster **2** 2210 Publikationen, Redaktion Jahresbericht Cornelia Lossau 2 +49 30 206121-4328 Internet und Multime Öffentlichkeitsarbeit Susanne Roth Film- und Multimedia-Projekte Diana Fehmer **2** 2546

Dr. Ulrike Eickhoff **2** 2227 /erfahrensfragen Exzellenzinitiative: Qualitä Doris Brennecke-Schröder Antragsberechtigung; Verfahrensfragen Klinische Studien, Tagungsförderung, wissenschaftliche Liter-raturversorgung, internationale Ausschreibungen, Ethikkommissionen, Schwerpunktprogramm; Befangenheiten **2** 2421 Christiane Burgbacher Fachkollegien und Fachkollegienwahl; Sozialvers cherungsfragen

Die DFG im Ausland

DFG-Büro Lateinamerika

Tel: +55 11 5189 8308 Telefax: +55 11 5189 8309

Dr.-Ing. Georg Bechtold

Dr. Markus Behnke

Dr. Wolfgang Wachter

Assoziierte Fachgebiete:

Dr. Michael Mößle

Strömungsmechanik

Dr. Michael Lentze

Dr. Nikolai Raffler

Dr. Marcus Wilms

Dr. Achim Tieftrunk

bau, Textiltechnik

Keramische Werkstoffe

Dr.-Ing. Burkhard Jahnen

Physik der kondensierten Materie

Dr. Philip Thelen **2** 2124 Verfahrensfragen "Eigene Stelle"; Fachkollegie Paul Heuermann Verfahrensfragen Heisenberg-Programm, Forschei gruppen sowie Initiierung und Intensivierung inter onaler Kooperatione Heide Horstmann **2** 2577 Dr. Susanne Knoop Fachkollegien und Fachkollegienwahl; Diversity

Dr. Eva Reichwein **2852** :hstellung in der Wissenschaft; Verfahrensfra Dr Nike Alkema hstellung in der Wissenschaft; Verfahrensfragen Forschungsstipendien **2**882 Volker Kreutzer Qualitätsmanagement; Modularisierung; Verfah-rensfragen Industriekooperationen; Grundsatzfra-gen der Fachhochschulen Annette Lessenich Senat; Auswahlausschuss Heinz Maier-Leibnitz-Preis; Heinz Maier-Leibnitz-Preis; Vertrauensdo

Nominierungsausschuss für das Leibniz-Programm; Leibniz-Programm; Verfahrensfragen Klinische For-**Daniel Bovelet** entwicklung - Anforderungen an die elektronische Sarah Holthausen Reinhart Koselleck-Projekte; Hauptausschuss; Verfahrensfragen Anträge mit internationalen Bezü-

Ursula Rogmans-Beucher

Geschäftsführung des Vorstands, des Erweit

Wirtschaft und Revision

Geschäftsführung des Präsidiums und des Vorstands

Grundsatzfragen der Beschaffung. Wirtschaftlich

olen, Tschechien, Ungarn; Forschungspolitik der **2**429

sches Zentrum für Wissenschaftsförderung Beijing (fachliche Betreuung), DFG-Büro Indien (fachliche Christoph Mühlberg **2** 2347 Naher Osten, Afrika, Australien, Neus Deutsch-Israelische Projektkooperation (DIP) Dr. Jörg Schneider **2** 2346 n, DFG-Büro Japan (fachliche Betreuu

Asien/Afrika/Australien

Dr. Ingrid Krüßmann

Amerika/Internationales Forschungs marketing Dr. Gernot Gad Koordination Internationales Forschungsmarketing Dr. Rainer Gruhlich **2** 2388 Nordamerika; Max Kade-Stipendien; DFG-Bürd Nordamerika (fachliche Betreuung); Global Re earch Council (GRC)

Deutsch-Israelische Projektkooperation (DIF

**2** 2429

Ute Stotz

Dr. Camilla Völtz

**2**786

Alida Höbener **2** 2285 Annina Lottermann **2802** Vera Pfister **2** 2937 Dr. Sybilla Tinapp **2** 2935

OFG-Büro Nordamerika

Dr. Heike Strelen 2 +49 228 885 - 4800 Dr. Max Vögler Miaogen Zhao 228 885-4801 Shuangqing Lu 83, Haidian District Beijing 100085, China **2** +49 228 885 -4803 Telefax: +49 228 885-4802

**2**818

**2** 218

**2** 2454

**2** 2351

**2**449

**2** 2487

**2** 2523

**2** 2454

**2** 2324

**2** 2818

**2**284

**2** 2567

Gruppe Qualitätssicherung und Verfahrensentwicklung

Dr. Dietrich Halm DFG-Büro Lateinamerika c/o Deutsches Wissenschafts- und Innovationshaus R. Verbo Divino, 1488 CEP: 04719-904 São Paulo - SP, Brasilien

Präparative und Physikalische Chemie von Poly

meren; Experimentelle und Theoretische Polymer physik; Materialeigenschaften und Mechanik von Polymeren; Kunststofftechnik

Festkörper- und Oberflächenchemie. Materialsvr

these; Physikalische Chemie von Festkörpern und Oberflächen, Materialcharakterisierung

Dr.-Ing. Ferdinand Hollmann 2 2277

Spanende Fertigungstechnik; Ur- und Umform-technik; Mikro-, Feinwerk-, Montage-, Füge- und

Trenntechnik; Produktionsautomatisierung, Fa-

brikbetrieb: Konstruktion, Maschineneleme

Dr.-Ing. Xenia Molodova

Dr.-Ing. Burkhard Jahnen

Dr. Michael Lentze

dizintechnik: Erkenntnistransfer

Dr.-Ing. Damian Dudek

tions- und Informationssysteme

Dr. Gerit Sonntag

Dr. Andreas Raabe

Dr. Wolfgang Wachter

Gruppenspezifische Aufgaben

Assoziierte Fachgebiete:

und Biomedizinische Technik

Medizinische Physik

Dr. Christian Renner

Dr.-Ing. Georg Bechtold

Dr.-Ing. Bernd Giernoth

Kunststofftechnik

Verfahrenstechnik

Mathematik

Dr. Frank Kiefer

Materialwissenschaft: Thermodynamik und Kinetik von Werkstoffen, Funktionsmaterialien, mikro-strukturelle mechanische Eigenschaften, Struktu-

rierung und Funktionalisierung, Biomaterialien

Strömungsmechanik; Strömungs- und Kolbenma-schinen; Mikrosysteme

Dr.-Ing. Andreas Engelke \$\sigma 2523 Systemtechnik: Automatisierungstechnik; Rege-

lungs-, Mess- und Verkehrssysteme; Logistik; Ar-beitswissenschaft, Mensch-Maschine-Systeme; Me-

Elektrotechnik: Elektronische Halbleiter, Bauele

Energieerzeugung, -verteilung und -anwendung

Theoretische Informatik: Betriebs-, Kommunika

Softwaretechnologie; Künstliche Intelligenz, Bild-und Sprachverarbeitung; Rechnerarchitekturen

und Sprachverarbeitung; Rechnerarchitekturen und eingebettete Systeme

mente und Schaltungen; Nachrichten-, Hochfre

DFG-Büro Nordamerika/Washington 1776 I Street NW, Suite 1000 Washington, DC 20006, USA **2** +1 202 785 - 4208 **2** +49 228 885 - 4100

Dr. Eva-Maria Streier DFG-Büro Nordamerika/New York 871 UN Plaza, Suite 611 New York, NY 10017, USA **2** +1 212 339 - 8300 **2** +49 228 885 - 4120

DFG-Büro Russland/GUS

Dr. Jörn Achterberg DFG-Büro Russland/GUS 1. Kazačij Per. 5/2 119017 Moskau, Russland **2** +7 495 956-2690 Telefax: +7 495 956-2706

**DFG-Büro Indien** 

Dr. Alexander Hansen DFG-Büro Indien 2, Nyaya Marg, Chanakyapuri 110021 New Delhi, Indien **2** +91 11 4922 - 4999 Telefax: +91 11 4922-4909

DFG-Büro Japan

Wolfgang Foit Dr. Saiki Hase DFG-Büro Japan 7-5-56 Akasaka, Minato-ku Tokyo 107-0052, Japan **☎** +81 3 3589 - 2507 **2** +49 228 885 - 4813 Telefax: +81 3 3589 - 2509

#### **Abteilung I: Zentralverwaltung** Leiter: Dr. Harald von Kalm 📉 2666 Stellvertretung: N.N.

Heinrich Gammel Personalbetreuung; Reisekosten; Abwicklung Sti pendien; Krankheitsbeihilfer Friederike Kölle

**2** 2815 uung; Beruf und Familie **2** 2386 Norbert Möhring **2** 2817 Margit Schmitz ntwicklung: Gesundheitsma Ulrike Hagena-Schmedding **2**679 Kooperationsverträge; Regeln guter wissenschaft licher Praxis; Arbeitsrecht; Urheberrecht; Rechts

ragen der Forschungsförderung Dr. Kirsten Hüttemann **2** 2827 Regeln guter wissenschaftlicher Praxis; Wissen-schaftliches Fehlverhalten; Ombudsman für die Wissenschaft; Ausschuss zur Untersuchung von Vorwürfen wissenschaftlichen Fehlverhaltens Vereinsrecht; Ausländerrecht; Rechtsfragen de

Dr. Christine Spitzer schaftliches Fehlverhalten; Rechtsfrager der DFG-Büros im Ausland; Rechtsfragen der Forschungsförderung Martin Steinberger

Hochschulrecht; Tarifrecht; Bio- und Medz **2**045

Vertragsangelegenheiten; Arbeitsrecht; EU-Ange-legenheiten; Rechtsfragen der Forschungsförde Grundsatzfragen; Aufbau- und Ablauforganisation; Eingruppierung nach TVöD

Lisa Exey ngsmanagement und Qualitätskontrolle Organisationsprojekte Friedhelm Zsack **2**558

**2** 2029

Jutta Vetterlein

## eiter: Dr. Jürgen Güdler 🛮 🕿 2649

Anke Reinhardt
Programmevaluation, Fachliche Betreuung des Instituts für Forschungsinformation und Qualitätssi-**2**588 cherung (iFQ), Programm-Monitoring

Programm-Monitoring Susan Böhmer **2** 2925 Christian Fischer **2** 2589 DFG-Förderatlas; Forschungsindikatorik Kerstin Hülemeyer **2** 2130 Projekt "Kennzahlengestütztes Informations Isabell Bollmann **2** 2192 Statistik und Reporting William Dinkel Statistik und Reporting **2**472 nternet- und Intranetauftritt, Informationssystem (GEPRIS, Research Explorer) Ronald Höhne

Datenmanagement Datenmanagement, Qualitätssicherung Daten

rojektgruppe "Energieforschung"

Dr. Markus Behnke

Dr. Christiane Joerk

Dr. Johannes Karte

Dr.-Ing. Damian Dudek

Dr.-Ing. Bernd Giernoth

oordinator: Dr.-Ing. Burkhard Jahnen

**2** 2181

**2**573

**2** 2284

**2**319

r: Jurij von Kreisler ertretung: Andreas Huhn **2**63

Marcel Honigmann Finanzplanung Allgemeine Forschungsförderung Andreas Huhmann Grundsatz- und Verfahrensfragen; Finanzprojekt management; übergeordnete Haushaltsüberwa Joachim Mertelmeyer

GWK-Angelegenheiten; Rechnungslegung und -prüfung; Steuer- und sonstige Abgabenangele genheiten; Stiftungsmanagement Peter Proft

Finanzielle und verwaltungsmäßige Abwicklung und Verwendungsprüfung der Forschungsbeihil-fen, Verwendungsrichtlinien

formationstechnik, Infrastruktur iter: Dirk Schneider 🕿 2 **2**6

IT-Koordinator, IT-Sicherheit Reinhard Tomaschewski **2** 2657 enplanung, Strategie, Kunde Service Desk, nutzernahe Technik, IT-Haushalt Christine Bauerfeind **2**672 Fachprogrammierung, Formschreiben

Technologiemanagement, Telekommunikatio **Hubert Kienzler** Verwaltungsorientierte IT-Produkte; Dokume Management-Systeme Sibylle Strauß **2**652 Fachprodukte; Gesamtprojektleitung Anwendungseme ElektrA und elar

Dr. Ralf Wegner **2**703 Anwendungssystemmanagement, IT-Standards, Gesamtdatenmodell, Verzeichnissysteme **2** 2600 Gerhard Steffes Gebäudemanagement, -bewirtschaftung und -sicherheit; Bauunterhaltung; Beschaffungen; Hausservice und Schriftgutverwaltung; Arbeits-

Schützenstraße 6a D-10117 Berlin **2** +49 30 206 41 77-0

und Gesundheitsschutz

Cornelia Lossau 2 +49 30 206121-4328

**2**449

**2** 2351

**2** 2374

**2**576

Ahrstraße 45 D-53175 Bonn

**2** +49 228 95997-0 Rue du Trône 98 **B-1050 Bruxelles** 

Dr. Michael Lentze

Dr. Michael Mößle

Dr. Oliver Wiegner

2451 Dr.-Ing. Xenia Molodova

eistes- und Sozialwissenschaften iter: Dr. Manfred Nießen 🕿 239

Dr. Manfred Nießen swesen; MACH-Administration; Per-Dr. Hans-Dieter Bienert Dr. Stefan Koch haft; Publizistik und Ko nungswissensch nswissenschaft **2** 2636 Dr. Eckard Kämper Dr. Anne Brüggemann

Übergreifende Finanzplanung; Aufstellung und Vollzug des Wirtschaftsplans; MACH-Ad-

Dr. Guido Lammers **Rolf Stengert** Geschichtswissenschaft (außer Alte Geschichte einschließlich der Wissenschaftsgeschichte Dr. Thomas Wiemer Literaturwissenschaft; Philosophi

Dr. Claudia Althaus Kunst-, Musik-, Theater- und Medienwissenschaf Islamwissenschaft, Arabistik, Semitistik, Judaistik Dr. Helga Weverts-Schweda 2046 Sprachwissenschaften; klinische, differentielle und diagnostische Psychologie, Medizinische Psychologie Dr. Achim Haag Dr. Torsten Fischer Gruppenspezifische Aufgaben

Assoziiertes Fachgebiet: Architektur, Städtebau und Landesplanung **2** 2321 Dr. Holger Eggemann

Wirtschaftswissenschaften

Dr. Frank Wissing **2**735

enschaften

Kinder- und Jugendmedizin; Humangenetik; Epidemiologie, Medizinische Biometrie, Medi-zinische Informatik, Public Health, medizinische Versorgungsforschung, Sozialmedizin; Palliativmedizin; Förderprogramm Klinische Studien **2**552 Dr. Petra Hintze Gefäß- und Viszeralchirurgie; Gerontologie und Medizinische Geriatrie; Transplantationsfor-schung; Regenerative Medizin/Tissue Enginee-ring; Förderinstrument Klinische Forschergruppen;

Koordination Klinische Forschung Dr. Armin Krawisch **2** 2341 zur Prüfung gesundheitsschädlicher Arbeitsstoffe: on zur gesundheitlichen Bewertung von Lebensmitteln

Dr. Patricia Schmitz-Möller nwissenschaften; Pflanzenbau; Pflanzener nahrung; Ökologie von Agrarlandschaften; Pflan-zenzüchtung; Phytomedizin; Verfahrens- und Landtechnik; Agrarökonomie und -soziologie; Erfassung, Steuerung und Nutzung von Waldressourcen; Grundlagen der Waldforschung; Senats sion für Agrarökosystemforschung: Grüne

Gentechnik; Erkenntnistransfer Dr. Geora Munz Dr. Georg Munz
Gastroenterologie, Stoffwechsel; Endokrinologie,
Diabetologie; Ernährungswissenschaften; Ernährungsforschung; fachliche Angelegenheiten der
internationalen Forschungsförderung im Bereich

Dr. Katja Hartig 2359 Dermatologie; Unfallchirurgie und Orthopädie Zahnheilkunde, Mund-, Kiefer- und Gesichtschi **2** 2359 rurgie; Infrastrukturen für Forschungsdaten in den Radiologie und Nuklearmedizin; Biomedizinische

Technik und Medizinische Physik; Koordination Kardiologie, Angiologie; Herz- und Thoraxchirur gie; Frauenheilkunde und Geburtshilfe; Urologie roduktionsmedizin/ -biologie; Humane emb Dr. Astrid Golla

Anästhesiologie; Klinische Chemie und Pathobio-chemie; Pharmakologie; Physiologie; Genderfor-schung in der Medizin

Dr. Katja Großmann ogie, Klinische Infektiologie. Inte Nephrologie; Rheumatologie, Klinische logie, Allergologie; Hals-Nasen-Ohren-

Abteilung II: Fachliche Angelegenheiten der Forschungsförderung

Leiter: Dr. Robert Paul Königs 🛮 🕿 2251 💮 Stellvertretung: Dr. Manfred Nießen

**2** 2393

**2**246

**2**459

**2** 2270

**2**213

**2** 2295

**2**404

**2**202

Dr. Eckard Picht **2** 2028 Hämatologie, Onkologie, Transfusionsmedizin; Pathologie und Gerichtliche Medizin; Radioonko-logie und Strahlenbiologie; Koordination Kreb-forschung; Auswahlgremium für den Hinterzartener Kreis; Ethikvoten Dr. Anke Deggerich

Tierzucht, Tierhaltung und Tierhygiene; Tier ernährung und Tierernährungsphysiologie; Grundlagen der Tiermedizin: Grundlagen von Pathogenese, Diagnostik, Therapie und Klinische Tiermedizin **Assoziiertes Fachgebiet:** 

Lebensmittelchemie: Pharmazie

Dr. Torsten Hotopp

**2** 2591 Allgemeine Genetik; Entwicklungsbiologie; Ana Dr. Astrid Klingen Zellbiologie; Biophysik Dr. Nikolai Raffler **2** 2441 Theoretische Biologie **2**895

Dr. Christoph Limbach Zoologie Dr. Roswitha Schönwitz **2** 2362 Pflanzenwissenschaften: Spezielle Botanik und Evolution; Pflanzenökologie und Ökosystemforschung; Biodiversitätsforschung; Senatskommission für Biodiversitätsforschung; ERA-Net BiodivERsA 2: elegenheiten der Konvention zur biologischen

**2803** Dr. Catherine Kistner Pflanzenwissenschaften: Allelobotanik – Organis-mische Interaktion; Pflanzenphysiologie; Bioche-mie und Biophysik der Pflanzen; Zell- und Entwicklungsbiologie der Pflanzen; Pflanzengenetik; **ERA-Net for Coordinating Action in Plant Sciences** 

Dr. Ingrid Ohlert Mikrobiologie; Senatskommission für Grundsatzfragen der Genforschung Dr. Andreas Strecker Medizinische Mikrobiologie, Parasitologie, Mykologie und Hygiene, Molekulare Infektionsbiologie; Virologie; Immunologie

Dr. Theodora Hogenkamp

Neurowissenschaften: Molekulare Neurowissenschaft und Neurogenetik; Neurologie; Neurochi-**2** 2468 rurgie: Neuroimmunologie: Neuropathologie: Neuroradiologie; AG Neuromodulation **2**297

Neurowissenschaften: Molekulare Neurowissen schaft und Neurogenetik; Zelluläre Neurowissen-schaft; Neurobiologie; Entwicklungsneurobiologie; Sinnesphysiologie; Neuropharmakologie; Compu-tational Neuroscience; Angelegenheiten der Primaenforschung und des Tierschutzes, Senatskommissi on für tierexperimentelle Forschung Dr. Britta Mädge
Neurowissenschaften: Molekulare Neurowiss

schaft und Neurogenetik; Zelluläre Neurowissenschaft; Biologische Psychiatrie; Klinische Psychiatrie, Psychotherapie, Psychosomatik; Augenheil-Dr. Katarina Timofeev **2** 2157 senschaften: Molekulare Neur schaft und Neurogenetik; Molekulare Neurologie Dr. Meike Teschke **2** 2336

Assoziiertes Fachgebiet: Pharmazie, Biologische und Biomimetische Dr. Torsten Hotopp

iterin: Dr. Karin Zach 🔷 🕿 2327

Dr. Michael Mößle **2** 2351 Physik der kondensierten Materie: Halbleiter, P tonik, Metalle; Materials World Network Dr. Ellen Reister **2** 2332 Physik der kondensierten Materie: Magnetismus, Supraleitung, stark korrelierte Elektronensysteme Dr. Cosima Schuster **2**769 Statistische Physik, Weiche Materie, Biologische Physik, Nichtlineare Dynamik; Physik der konden-sierten Materie: Oberflächen, Plasmonik Dr. Stefan Krückeberg

**2** 2477 Optik, Quantenoptik, Physik der Atome, Moleküle und Plasmen; Astrophysik und Astronomie; ERA-Net ASTRONET; Landesausschuss COSPAR **2** 2327 Dr. Karin Zach Teilchen, Kerne und Felder Dr. Carsten Balleier **2** 2063 Teilchen, Kerne und Felder; Mathematik Dr. Frank Kiefer **2** 2567

Dr. Johannes Karte **2** 2319 Physische Geografie, Geodäsie, Photogrammetrie, Geoinformatik, Fernerkundung; Koordination Umweltforschung; Nationales Komitee für Glo bal-Change-Forschung, Future Earth Programm Belmont Forum **2** 2333 Dr. Guido Lüniger Geologie, Ingenieurgeologie; Wissenschaftliche Bohrprogramme; Senatskommission für Zukunfts aufgaben der Geowissenschaften

Dr. Kristian Remes Paläontologie; Physik des Erdkörpers Dr. Susanne Faulhaber **2** 2363 Mineralogie und Kristallografie **2**760 Dr. Ute Weber Wasserforschung; Senatskommission für Wasser forschung: Erkenntnistransfer im Bereich Physik. Mathematik, Geowissenschaften

Dr. Birgit Scheibner-Münker 2328 nie; Lagerstätten; Polarforschung; Landes ausschuss SCAR/IASC Dr. Harald Leisch Humangeografie; Atmosphären- und Meeresfor-schung; Forschungsschiffe "Meteor" und "Maria Sibylla Merian"; Senatskommission für Ozeanogra-fie; Landesausschüsse SCOSTEP und SCOR; fachliche

Angelegenheiten von ICSU und ISSC Assoziierte Fachgebiete: Lasertechnik Dr.-Ing. Ferdinand Hollmann 2 2277 Halhleitertechnik Dr.-Ing. Damian Dudek **2** 2573 Physikalische Chemie **2**021 Dr. Kathrin Winkler Informatik Dr. Gerit Sonntag **2**499 Agrarlandschaftsforschung Dr. Patricia Schmitz-Möller

ruppe hemie und Verfahrenstechnik

Dr. Kathrin Winkler

Physikalische Chemie von Molekülen, Flüssigkeiten und Grenzflächen; ERA-Chemistry Dr. Daniel Pursche **2** 2389 Anorganische und Organische Molekülchemie Dr. Johanna Kowol-Santen 22318 Allgemeine Theoretische Chemie; Theorie und Mo dellierung; ERA-Net Nanoscience Dr.-Ing. Bernd Giernoth **2** 2284 Chemische und Thermische Verfahrenstechnik Technische Chemie; Mechanische Verfahrenstech nik; Energieverfahrenstechnik; Technische Thermo-Dr. Torsten Hotopp 2736
Pharmazie; Biologische und Biomimetische Chemie

Lebensmittelchemie; Bioverfahrenstechnik

Abteilung III: Programm- und Infrastrukturförderung Leiterin: Dr. Beate Konze-Thomas 2254 Stellvertretung: Dr. Klaus Wehrberger, Dr. Annette Schmidtmann

Graduiertenkollegs in Baden-Württemberg und Sachsen; Internationale Graduiertenkollegs mit

Südeuropa; Graduiertenschulen; Programmkoor-dination Graduiertenschulen; Verfahrenstechni-sche Betreuung der Zukunftskonzepte im Rahmen der Exzellenzinitiative Nora Brüggemann Graduiertenkollegs in Baden-Württemberg; Graduiertenschulen; Internationale Graduiertenkollegs mit Russland/Gemeinschaft Unabhängiger Staaten (GUS) und Westeuropa; Verfahrensfragen Graduiertenschulen im Rahmen der Exzellenzinitiative Kooperationen mit Industriepartnern; Erkenntnis-transfer und Transferprojekte

Dr. Frank Pitzer Graduiertenkollegs in Schleswig-Holstein und Nordrhein-Westfalen, Gruppenspezifische Aufgaben

Dr. Dagmar Scholz
Graduiertenkollegs in Rheinland-Pfalz und Saarland; Internationale Graduiertenkollegs mit Afrika, Australien, Neuseeland; Graduiertenschulen; Finanzplanung, Programmevaluation und -statistik Dr. Jürgen Breitkopf Graduiertenkollegs in Bayern; Internationale Graduiertenkollegs mit Mittel- und Osteuropa; Graduiertenschulen; Finanzplanung, Programmevaluation und -statistik

Dr. Katia Fettelschoß Graduiertenkollegs in Brandenburg und Nieder-sachsen; Internationale Graduiertenkollegs mit Skandinavien; Graduiertenschulen; Nachwuchsför derung – Programmstrategien und -entwicklung; **2** 2816 Sabine Mönkemöller Graduiertenkollegs in Berlin; Internationale Gradu

ertenkollegs mit der Schweiz und Österreich; Gra-

**2**466

Dr.-Ing. Holger Eggemann 2 2655 Architektur, Baugeschichte; Städtebau, Raum-planung; Baustoffwissenschaften; Konstruktiver Ingenieurbau, Bauinformatik, Baubetrieb; Angeduiertenschulen: Verfahren und Qualitätssicherung Dr. Meike Andermann wandte Mechanik; Geotechnik, Wasserbau Graduiertenkollegs in Hessen; Graduiertenschulen: Verfahren und Qualitätssicherung Werkstofftechnik: Metallurgische und thermische Dr. Anjana Buckow Prozesse, Sinter- Verbundwerkstoffe, Mecha-Graduiertenkollegs in Mecklenburg-Vorpommer nisches Verhalten von Konstruktionswerkstoffen Beschichtungs- und Oberflächentechnik; Leicht und Bremen; Graduiertenschulen; Nachwuchsför

tegien und -entwicklung

derung im nationalen und internationalen Kon Dr. Marion Schulte zu Berge 2509 Graduiertenkollegs in Hamburg und Nordrhein-Westfalen; Graduiertenschulen; Verfahren und Qualitätssicherung; Chancengleichheit in der Wissenschaft; Nachwuchsförderung - Programmstra-

Graduiertenkollegs in Sachsen-Anhalt und Thüringen: Internationale Graduiertenkollegs mit Japan: Graduiertenschulen; Koordination und Program mentwicklung Internationale Graduiertenkollegs Dr. Gernot Gad Graduiertenkollegs in Niedersachsen und Nord-rhein-Westfalen; Internationale Graduiertenkollegs mit Asien (außer Vietnam, Japan und Indien) und

Israel; Graduiertenschulen; Internationale Vernet

zung Graduiertenkollegs; Erfahrungsaustausch mit Dr. Sebastian Granderath **2** 2881 Graduiertenkollegs in Nordrhein-Westfalen; Internationale Graduiertenkollegs mit Nord- und Südamerika einschl. Karibik; Internationale Graduiertenkollegs mit Holien und Vistande Graduiertenkollegs mit Holien und Vistand iertenkollegs mit Indien und Vietnam; Graduierten schulen; Koordination und Programmentwicklung Internationale Graduiertenkollegs

Graduiertenkollegs in Hessen; Gruppenspezifische Aufgaben

Dr. Petra Hintze

ion für IT-Infrastruktur; Röntgendiffrak

**2** 2430

eiter: Dr. Johannes Janssen 🛮 🕿 2430 Dr. Johannes Janssen Grundsatzfragen zu "Forschungsgroßgeräte" und "Großgeräte der Länder"; Apparateausschuss;

tometer; IT-Systeme in Rechenzentren; High-Per ormance-Computing; Gerätebeschaffung; Leih-Dr. Horst Lagier
Radiologische Diagnostik; IT-Systeme für Hochschulverwaltungen und Bibliotheken; Geophysik; Landund Forstwissenschaft; Fahrzeuge; Motoren., Getriebeprüfstände; spanende Werkzeugmaschinen; **2** 2874

> Dr. Marcus Wilms Netzkommission; IT-Systeme für Rechenzentren; IT-Netze; High-Performance-Computing; Magnet-Resonanz-Tomografie; Strahlentherapie; Elektro-physiologie; fachärztliche Geräte; Vakuumtechii; Halbleiterphysik; umformende Werkzeugmaschinen

Dr. Christian Renner **2** 2324 Kernphysik; Magnetismus; Medizinische Mess-technik; MMR/EPR-Spektrometer; Nuklearmedizin; Rastertunnel- und Rasterkraftmikroskope; IT-Systeme in der Physik; ERA-Net ERA-Instruments; Science Europe Working Group on Research Infra-Dr. Manfred Mürtz **2**432

Massenspektrometer; Optische Spektroskopie, Lasersysteme; Material- und Werkstoffprüfung, Integrierte Fertigungssysteme; CAD-, CAM-, CAX-Systeme: Graphische IT: Cave-, VR-Systeme, Robotik Dr. Achim Reiner Tieftrunk 28 2816 Akustik; Optik; Astronomie; Mikroskopie; Elektro-, Energie- und Nachrichtentechnik; Bild- und Tontechnik; Überwachungs- und Datenmanagement-systeme in der Medizin

Dr. Gunter Merdes **2** 2476 Bioanalytische Geräte: Durchflusszytometrie Sequenziergeräte; Massenspektrometer (Geowissenschaften); Elektronenmikroskope (Lebenswissenschaften); nschaften); spezielle chemische Messtechnik IT-Systeme in Universitätskliniken Dr.-Ing. Burkhard Jahnen **2** 2487

Dr. Anne Lipp

Überregionale Lizenzierung; Allianz Initiative Digitale Information Dr. Christoph Kümmel bibliotheken; Erwerbung geschlossener Nachlässe und Sammlungen Dr. Angela Holzer

Kompetenznetzwerk Knowledge Exchange; Wissenschaftliche Zeitschriften; Open Access Dr. Franziska Regner Erschließung und Digitalisierung; Mittelalterliche und frühneuzeitliche Handschriften; Erschließung und Digitalisierung wissenschaftlicher Samm

Dr. Johannes Fournier Elektronische Publikationen; Open Access; Digitale Dr. Sigrun Eckelmann Werkzeuge und Verfahren des wissenschaftlichen Informationsmanagements; Virtuelle Forschungs-

umgebungen Dr. Stefan Winkler-Nees nfrastrukturen für Forschungsdaten, infor fachliche Belange Dr. Katja Hartig Infrastrukturen für Forschungsdaten; fachli Belange (Lebenswissenschaften) orschungszentren, Exzellenzcluste iter: Dr. Klaus Wehrberger 🕿 23!

**2** 2307 Dr. Thomas Münker Dr. Thomas Ebertshäuser **2** 2335 Barbara Jörg 2308 Programme: Sonderforschungsbereiche (SFB) mit SFB/Transregio (TRR), DFG-Forschungszentren (DFG-FZT) und Exzellenzcluster (EXC); Finanzplanung Verwendungsrichtlinien, Förderungsgrundsätze und Bewirtschaftung der Mittel, Informationsma-

Dr. Eva Effertz **2** 2306 Dr. Heike Bock Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT und EXC; Dr. Ursula von Gliscynski **2** 2415 Dr. Michael Fuchs **2** 2931 Dr. Karen Schoch

Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT und EXC; Koordinierung Gleichstellung, Erkenntnistransfer und Transferprojekte, Programmevaluation und Dr. Suzanne Zittartz-Weber **2** 2304 Dr. Oliver Wiegner 2576
Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT und EXC;

uropäisch), Exzellenzcluster, DFG-Forschungs-Dr. Regina Nickel **2** 2556 Dr. Vera Stadelmann **2** 2838 Dr. Annette Doll-Sellen **2** 2923 Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT und EXC; Koordinierung Öffentlichkeitsarbeit, SFB/Trans

Dr. Amelie Winkler **2** 2420 Dr. Schallum Werner Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT und FXC Bettina Zirpel Uwe David **2**748 Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT und EXC; wissenschaftlicher Nachwuchs und integrierte Graduiertenkollegs; Programmevaluation und

**2776** 

Elke Rahn Programmanalysen

Erweiterter Vorstand

Leiterinnen und Leiter
der Gruppen und Stabsstellen

## **Vorstand**

## Präsident Generalsekretärin

Stellvertretende Vorstandsmitglieder:

Leiterinnen und Leiter der Abteilungen I bis III

### **Forum**

Leiterinnen und Leiter der Gruppen

Vorstandsbereich Wirtschaft und Revision Presseund Öffentlichkeitsarbeit Qualitätssicherung und Verfahrensentwicklung

Internationale Zusammenarbeit

Berliner Büro

## **Abteilung I**

Zentralverwaltung

- Finanzen
- Personal, Recht, Organisation
- Informationstechnik,Infrastruktur
- Informationsmanagement

### **Administrative Betreuung:**

- Chinesisch-DeutschesZentrum Beijing
- DFG-Büros
  - Nordamerika/Washington
  - Nordamerika/New York
  - Russland/GUS
  - Indien
  - Japan
  - Lateinamerika

## **Abteilung II**

Fachliche Angelegenheiten der Forschungsförderung

- Geistes- und Sozialwissenschaften
- Lebenswissenschaften 1
- Lebenswissenschaften 2
- Physik, Mathematik, Geowissenschaften
- Chemie und Verfahrenstechnik
- Ingenieurwissenschaften

### **Abteilung III**

- Sonderforschungsbereiche, Forschungszentren, Exzellenzcluster
- Graduiertenkollegs,Graduiertenschulen,Nachwuchsförderung
- Wissenschaftliche Literaturversorgungs- und Informationssysteme
- Wissenschaftliche Geräte und Informationstechnik



#### Präsident

Prof. Dr. Peter Strohschneider

**2222** 

#### Generalsekretärin

**Dorothee Dzwonnek** Leitung der Geschäftsstelle **2225** 

#### Vorstandsebene

Gruppe
Strategie und Grundsatzfragen
Leiter: Dr. Jeroen Verschragen 🕿 2799
Stellvertretung: N.N.

#### Strategie und Planung Dr. Jeroen Verschragen **2799** Strategien und Konzepte der Forschungsförderung; Vorbereitung von Forschungsinitiativen Koordination Strategieprozess; Fragen zum Wis

senschaftssystem und der Finanzierungspakte (PFI

Martin Steinberger		27
Mitgliederversammlung; Betreuung	der Mit	glied
und der Mitgliedschaftsangelegen	heiten;	Grui
satzfragen der Satzung und satz	ungsgei	mäß
Gremien; Allianz der Wissenschaftsc	organisa	tion
Senatsausschuss Perspektiven der Fo	rschung	; Na
	_	

#### wahlen zum Sena /orstandsbürg

Kathrin Kohs	<b>2</b> 00 <b>2</b> 00
Geschäftsführung des Vorstands, des	
Vorstands und der Großen Lage; Refere	
Persönliche Referentin der Generalsekr	etärin
Dr. Marion Schulte zu Berge Geschäftsführung des Präsidiums u stands; Persönliche Referentin des Prä	

Sönke Kunkel eferent; Reden und Vorträge

N.N. **2893** 

### Tim Wübben

Pressesprecher der DFG, Chefredaktion DFG-Zeitschr

Cornelia Lossau 2 +49 30 206121-4328

Internet und Multimedia Presse- und Öffentlich

Koordination Öffentlichkeitsarbeit, DFG-Akt in den Wissenschaftsjahren

ten, Communicator-Preis

Benedikt Bastong

keitsarbeit, Erkenntnistransfe

Diana Fehmer

Dr. Jutta Rateike

Susanne Roth

Film- und Multimedia-Projekte

Dr. Rembert Unterstell

### Öffentlichkeitsarbeit

Dr. Susanne Knoop

rung; Diversity

Martin Winger

Dr. Rainer Gruhlich

### Gruppe Qualitätssicherung und Verfahrensfragen

Doris Brennecke-Schröder		2614
Antragsberechtigung; Befangenl	heiten;	Ethik-
kommissionen; Verfahrensfragen	Interna	tionale
Ausschreibungen, Klinische Studien,	, Schwer	punkt-
programm, Tagungsförderung, Wi	ssenscha	ftliche
Christiana Burahashar	TAA D	2/21

Christiane Burgbacher Sachkollegien und Fachkollegienwahl; Sozia Dr. Philip Thelen Fachkollegien und Fachkollegienwahl; Verfahrens fragen "Eigene Stelle", Erstantrag

Paul Heuermann Verfahrensfragen Forschergrupper Programm, Modul Mercator-Fellow Heide Horstmann

Dr. Priya Bondre-Beil

Dr. Christine Normann

Dr. Wilma Rethage

Dr. Christian Schaich

Cora Laforet

Nordeuropa

Verfahrensfragen Emmy Noether-Programm, Modul Vertretung, Publikationsförderung, Wissen

Europa/Internationale Organisationen

Science Europe; D-A-CH, ESF; West-/Nordeuropa

Südliches Europa, Türkei; Internationale Organisationen; KoWi Brüssel (administrative Betreuung)

Mittel- und Osteuropa, insb. Polen, Tschechien

Koordination Mittel- und Osteuropa, GUS-Staaten;

DFG-Büro Russland/GUS (fachliche Betreuung); In-

**2372** 

**2232** 

**2** 4329

ruppe Internationale Zusammenarbeit

**2398** 

Chancengleichheit in der Wissenschaft; Modularisie rung; Qualitätsmanagement Dr. Nike Alkema chstellung in der Wissenschaft; Verfahrensfragen Forschungsstipendien/Rückkehrstipendien Volker Kreutzer Erkenntnistransfer; Grundsatzfragen der Fach-hochschulen; Qualitätsmanagement; Modulari-sierung; Verfahrensfragen Nachwuchsakademien, Annette Lessenich Senat; Auswahlausschuss Heinz Maier-Leibnitz-Preis; Heinz Maier-Leibnitz-Preis; Vertrauens-

Europäische Wissenschaftspolitik – Forschungspolitik der EU; Vertretung der DFG in Brüssel

Amerika/Asien/Afrika/Australien

Verfahrensfragen Internationale Forschungsförde

**2882 2835** 

**2230** 

**2**376

**2**546

**2665** 

**2275** 

**2**462

**2747** 

**2852** 

Ursula Rogmans-Beucher

Daniel Bovelet

Verfahrensfragen Wisser schaftliche Geräte und Infrastrukturen Dr. Sarah Holthausen Reinhart Koselleck-Projekte; Hauptausschuss; Verfahrensfragen Sonderforschungsbereiche **2176** Dr. Thomas Rahlf ent; Vertrauensdo isfragen im Zusammenhang mit der elektronischen Antragstellung Katharina Schoop Chancengleichheit in der Wissenschaft; Fachkollegien und Fachkollegie

Nominierungsausschuss für das Leibniz-Programm; Leibniz-Programm; Verfahrensfragen Klinische

**2**032

**2935** 

#### Christoph Mühlberg Naher Osten, Afrika, Australien. Neuseeland: Deutsch-Israelische Projektkooperation (DIP) **Ute Stotz** Deutsch-Israelische Projektkooperation (DIP)

**2388** Dr. Gernot Gad Annina Lottermann Vera Pfister Dr. Schallum Werner

#### search Council (GRC) Alida Höbener **2285** Lateinamerika, Karibik; DFG-Büro Lateinamerika (fachliche Betreuung) Dr. Ingrid Krüßmann **2786 2923**

# Nordamerika; Max Kade-Stipendien; DFG-Büro Nordamerika (Kachliche Betreuung); Global Re-

### Internationales Forschungsmarketing **2488 2802 2937**

#### Koordination Asien; Ostasien, Südostasien Dr. Franziska Langer Indien, Japan; DFG-Büros Indien und Japan (fach liche Betreuung)

ernationale Aufgaben in Berlin

Die DFG im Ausland

Miaogen Zhao \$\frac{12}{22} \text{ \$\frac{1}{228} \text{ \$\frac{1}{2885}} - 4801 Shuangging Lu 83, Haidian District Beijing 100085, China **2** +49 228 885-4803 Telefax: +49 228 885-4802

#### DFG-Büro Russland/GUS

Dr. Jörn Achterberg DFG-Büro Russland/GUS 1. Kazačij Per. 5/2 119017 Moskau, Russland **2** +7 495 956 - 2690 Telefax: +7 495 956-2706

Dr. Dietrich Halm DFG-Büro Lateinamerika c/o Deutsches Wissenschafts- und Innovationshaus R. Verbo Divino, 1488 CEP: 04719-904 São Paulo – SP. Brasilien **2** +55 11 5189 8308 Telefax: +55 11 5189 8309

Dr. Alexander Hansen DFG-Büro Indien 2. Nyaya Marg, Chanakyapuri 110021 New Delhi, Indien **2** +91 11 4922 - 4999 Telefax: +91 11 4922-4909

Dr. Max Vögler DFG-Büro Nordamerika Büro Washington 1776 I Street NW, Suite 1000 Washington, DC 20006, USA **2** +1 202 785-4208 **2** +49 228 885 - 4100 Dr. Annette Doll-Sellen Büro New York 871 UN Plaza, Suite 611 New York, NY 10017, USA

#### FG-Büro Japan

**2** +1 212 339-8300

**2** +49 228 885 - 4120

Dr. Jörg Schneider 228885-2346 a. 228885-2346 Dr. Saiki Hase DFG-Büro Japan 7-5-56 Akasaka, Minato-ku Tokyo 107-0052 Japan **2** +81 3 3589 - 2507 **2** +49 228 885 - 4813

Telefax: +81 3 3589-2509

### Abteilung I: Zentralverwaltung

Stellvertretung: Jurij von Kreisler 🕿 2638

	Leiter: Dr. Harald von Kalm 🖀 266
Stabsstelle Wirtschaft und Revision Leiterin: Ute Schmidt 출 2361 Stellvertretung: Florian Habel 출 2609	Gruppe Personal, Recht, Organisation Leiterin: Nicole Stuck ☎ 2524 Stellvertretung: Eberhard Döben ☎ 2627
Controlling, Kosten- und Leistungsrechnung Dr. Beate Wilhelm	Heinrich Gammel 2626 Personalbetreuung der Auslandsbüros; Abwicklung Stipendien, Abwicklung Krankheitsbeihilfen
Vergabe Peter Dörel ☎ 2801	Luka Klein Personalrecruiting
Datenschutzbeauftragter der DFG Katharina Jürgensen  2610	Friederike Kölle 2815 Personalentwicklung; Beruf und Familie
Revision Florian Habel ☎ 2609	Norbert Möhring
Beauftragter für Korruptionsprävention  Daniela Kniel 2409	Margit Schmitz   ☐ 2817 Personalentwicklung; Gesundheitsmanagement
Matthias Menz	Sabine Trotnow 2011 Strategische Personalentwicklung
Berliner Büro Leiterin: Dr. Ina Sauer 🕿 4324	Ulrike Hagena-Schmedding 22679 Kooperationsverträge; Regeln guter wissenschaft- licher Praxis; Arbeitsrecht; Urheberrecht; Rechts- fragen der Forschungsförderung
Dr. Christian Schaich	Dr. Kirsten Hüttemann  Regeln guter wissenschaftlicher Praxis; Wissenschaftliches Fehlverhalten; Ombudsman für die Wissenschaft; Ausschuss zur Untersuchung von Vorwürfen wissenschaftlichen Fehlverhaltens;

Dr. Kirsten Hüttemann	<b>2827</b>
Regeln guter wissenschaftliche schaftliches Fehlverhalten; Om Wissenschaft; Ausschuss zur U Vorwürfen wissenschaftlichen Vereinsrecht; Ausländerrecht; Forschungsförderung	budsman für die ntersuchung von Fehlverhaltens;
Manfred Witzke Wissenschaftliches Fehlverhalten, DFG-Büros im Ausland; Urhebe gen der Forschungsförderung	
Dr. Philipp Wösthoff Hochschulrecht; Tarifrecht; Bio- u Vertragsangelegenheiten; Arbeit:	srecht; EU-Angele-

Dr. Philipp Wösthoff Hochschulrecht; Tarifrecht; Bio- und	<b>☎</b> 2045 d Medizinrecht;	Rahmenplanung, Strate Service Desk, nutzernahe
Vertragsangelegenheiten; Arbeitsre genheiten; Rechtsfragen der Forschu		Christine Bauerfein Fachprogrammierung, Fo
Eberhard Döben Grundsatzfragen Organisation; Aufb organisation; Eingruppierung nach		Bernd Wingen Technologiemanagemer
Lisa Exey Übersetzungsmanagement und Qu	<b>2286</b>	Hubert Kienzler Verwaltungsorientierte Management-Systeme
Daniel Weth Aufbau- und Ablauforganisation	<b>2605</b>	Sibylle Strauß Fachprodukte; Gesamtpi
Friedhelm Zsack	<b>2558</b>	systeme ElektrA und ela
Ablauforganisation; Organisations	,	Dr. Ralf Wegner
Michael Kemper Veranstaltungs- und Reisemanagen	<b>☎</b> 2704 ment	Anwendungssystemma Gesamtdatenmodell, Ve

**2**029

**2394** 

**2250** 

Gruppe Informationsmanag Leiter: Dr. Jürgen Güdler	
Stellvertretung: Anke Reinhardt	<b>2</b> 2588
Anke Reinhardt Programmevaluation, Programm-Mo	2588 onitoring
Dr. Richard Heidler Programm-Evaluation	<b>2925</b>
Dr. Ursula Maur Programm-Monitoring	<b>2956</b>
Christian Fischer DFG-Förderatlas; Forschungsindikato	<b>☎</b> 2589 orik
William Dinkel Statistik und Reporting	<b>2</b> 2114
Judith Wagner Statistische Analyse	<b>2</b> 370
Markus Jagsch Internet, webgestützte Publikatione onssysteme (GEPRIS, Research Explore management	
Philippe Patra	<b>2</b> 796

Jutta Vetterlein

Ronald Höhne

Diana Zobakiene

Gleichstellungsbeauftragte

# er: Jurij von Kreisler 📅 2638

Marcel Honigmann 2840 Finanzplanung Allgemeine Forschungsförderung; Finanzberichtswesen; MACH-Administration; Personalkostensätze
Andreas Huhmann \$\frac{1}{2}2640\$ Grundsatz- und Verfahrensfragen; Finanzprojektmanagement; \(\tilde{u}\)bergeordnete Haushalts\(\tilde{u}\)berwachung
Joachim Mertelmeyer 2636 GWK-Angelegenheiten; Rechnungslegung und -prüfung; Steuer- und sonstige Abgabenangelegen- heiten; Stiftungsmanagement

Übergreifende Finanzplanung; Aufstellung und Vollzug des Wirtschaftsplans: MACH-Administratio Finanzielle und verwaltungsmäßige Abwicklung und Verwendungsprüfung der Forschungsbeihil-fen, Verwendungsrichtlinien

Dr. Stefan Koch

Dr. Eckard Kämper

Dr. Christiane Joerk

Dr. Thomas Wiemer

Dr. Claudia Althaus

Dr. Achim Haag

Dr. Torsten Fischer

Dr. Corinne Flacke

Dr. Frank Wissing

Dr. Petra Hintze

Dr. Heike Strelen

von Lebensmitteln

Dr. Georg Munz

Dr. Katja Hartig

Dr. Christian Renner

Reproduktions medizin/-biologie

Dr. Tobias Grimm

Dr. Astrid Golla

Dr. Matthias Kiesselbach

Dr. Anne Brüggemann

Dr. Guido Lammers Geschichtswissenschaft (außer Alte Ge einschließlich der Wissenschaftsgeschicht

asienbezogene Wissenschaften (Sinologie, Japane

Dr. Helga Weyerts-Schweda 2046

ogie und Europäische Ethnologi

Kinder- und Jugendmedizin; Humangenetik, Epidemiologie, Medizinische Biometrie, Medi-

Medizinische Geriatrie; Transplantationsfor-schung; Regenerative Medizin/Tissue Enginee-ring; Förderinstrument Klinische Forschergruppen;

Senatskommission zur gesundheitlichen Bewertung

Bodenwissenschaften; Pflanzenbau; Pflanzenernäh-

rung; Ökologie von Agrarlandschaften; Pflanzenzüch-

forschung; fachliche Angelegenheiten der internationalen Forschungsförderung im Bereich Medizin

Infrastrukturen für Forschungsdaten in den Le-benswissenschaften; Senatskommission zur Prü-fung gesundheitsschädlicher Arbeitsstoffe

Radiologie und Nuklearmedizin; Biomedizinisch: Technik und Medizinische Physik; Koordinatio

Kardiologie, Angiologie; Herz- und Thoraxchirurgie; Frauenheilkunde und Geburtshilfe; Urologie;

Pharmakologie; Physiologie; Klinische Chemie und Pathobiochemie; Anästhesiologie; Hals-Nasen-Ohrenheilkunde; Genderforschung in der Medizin

Toxikologie und Arbeitsmedizin; Dermat

strukturen in der terrestrischen Forschung

inische Informatik, Public Health, mediz

ersorgungsforschung, Sozialmedizin; Pal Pedizin; Förderprogramm Klinische Studien

Koordination Klinische Forschung

kunde, Afrika-, Amerika- und Ozeanienb

beits- und Organisationspsychologie

logie, Indologie, Koreanistik, Mongolistik, Thaiistik)

schaft: Entwicklu

Gruppe			
nformationstech	nik Int	fractruk	ctur
mormationstech	IIIIK, IIII	llastiur	ctur
eiter: Dirk Schne	eider	7	2616
Leiter: Dirk Schne Stellvertretung: Reinh			

18 der ra-	Dirk Schneider IT-Koordinator, IT-Sicherheit	61
45 :ht;	Reinhard Tomaschewski <b>2</b> 2 Rahmenplanung, Strategie, Kundenmanagem Service Desk, nutzernahe Technik, IT-Haushalt	
ele- ig	Christine Bauerfeind 20 Fachprogrammierung, Formschreiben	67
27 iuf-	Bernd Wingen  Technologiemanagement, Telekommunikation	49
86 lle 05	Hubert Kienzler  Verwaltungsorientierte IT-Produkte; Dokumen Management-Systeme	
	Sibylle Strauß 20 Fachprodukte; Gesamtprojektleitung Anwendu	

**Gerhard Steffes** -sicherheit; Bauunterhaltung; Beschaffunge Hausservice und Schriftgutverwaltung; Arbei

#### Abteilung II: Fachliche Angelegenheiten der Forschungsförderung Leiterin: Dr. Annette Schmidtmann 22251 Stellvertretung: Dr. Heike Strelen 22341, Dr. Manfred Nießen 22393

Dr. Katja Großmann **2**565 N.N. **2** 0000 **2** 0000 N.N. Dr. Eckard Picht logie, Onkologie, Transfusionsmedizin; Pathologie und Gerichtliche Medizin; Radioonkologie Preise (Leibniz-Preis, Maier-Leibnitz-Preis) trahlenbiologie; Koordination Krebsforschung; rzartener Kreis der DFG für Krebsforschung;

**2202** 

**2693** 

**2539** 

**2735** 

**2552** 

**2341** 

**2**324

**2824** 

thikvoten; Humane embryonale Stammzeller Dr. Anke Deggerich

Tierzucht, Tierhaltung und Tierhygiene; Tierernährung und Tierernährungsphysiologie; Grundlagen der Tiermedizin; Grundlagen von Pathogenese, **2049 2246** Dr. Hans-Dieter Bienert Diagnostik, Therapie und Klinische Tiermedizin; Frauenheilkunde und Geburtshilfe; Urologie; Reproduktionsmedizin und -biologie **2459** 

Dr. Roland Krüppel Gruppenübergreifende Aufgaben

2213	Leiterin: Dr. Ingrid Ohlert 🖀 Stellvertretung: N. N.	2258
2431	Senatskommission für Grundsatzfragen	<b>2258</b> der Gen-
2295 ichte)	forschung Dr. Dorette Breitkreuz Allgemeine Genetik; Entwicklungsbiolog tomie	<b>≊</b> 2591 gie; Ana-
2404		

tomie	ianguararagie, rana
Dr. Britta Mädge Zellbiologie; Biophysik	<b>2</b> 453
Dr. Nikolai Raffler Biochemie; Strukturbiologie; Theoretische Biologie	<b>☎</b> 2441 Bioinformatik und
Dr. Christoph Limbach	<b>2895</b>

Zoologie; Angelegenheiten der Primatenforschung und des Tierschutzes, Senatskommission für tier experimentelle Forschung Dr. Roswitha Schönwitz **2362** versitätsforschung; Senatskommission für versitätsforschung; Arbeitskreis Biodiversität der Allianz der Wissenschaftsorganisationen; An neiten der Konvention zur biologische

Vielfalt (CBD), Access and Benefit Sharing **2336** Dr. Meike Teschke ssenschaften: Spezielle Botanik und Evo **2803** Dr. Catherine Kistner

Pflanzenwissenschaften: Allelobotanik – Organis-mische Interaktion; Pflanzenphysiologie; Bioche-mie und Biophysik der Pflanzen; Zell- und Entwicklungsbiologie der Pflanzen; Pflanzengenetik ERA-Net for Coordinating Action in Plant Sciences (ERA-CAPS) Dr. Andreas Strecker **2**530

Medizinische Mikrobiologie, Parasitologie, Mykologie und Hygiene, Molekulare Infektionsbiologie; Virologie; Mikrobielle Ökologie Dr. Katharina Hartmann **2342** 

Dr. Theodora Hogenkamp 2468 Neurowissenschaften: Molekulare Neurowissen-schaft und Neurogenetik; Molekulare und Klinische Neurologie; Neurochirurgie; Neuroi logie: Neuropathologie; Neuroradiologie; Neuro ration; AG Neuromodulation

**2297** Dr. Jan Kunze vissenschaften: Molekulare Neurowissen schaft und Neurogenetik; Zelluläre Neurowissen-schaft; Neurobiologie; Entwicklungsneurobiologie Sinnesphysiologie; Neuropharmakologie; Computational Neuroscience

Dr. Patricia Schmitz-Möller 🖀 2797 N.N. schaft und Neurogenetik; Zelluläre Neurowissentung; Phytomedizin; Verfahrens- und Landtechnik; schaft; Biologische Psychiatrie; Klinische Psychia-trie, Psychotherapie, Psychosomatik; Augenheil-Agrarökonomie und -soziologie; Erfassung, Steuerung und Nutzung von Waldressourcen; Grundlagen der Waldforschung; Senatskommission für Agraröko-

Dr. Roland Krüppe systemforschung; Grüne Gentechnik; Allianz-AG Infra-Gruppenübergreifende Aufgaben **2243** Gastroenterologie, Stoffwechsel; Endokrinologie, Diabetologie; Ernährungswissenschaften; Ernährungs-

#### ppe Physik, Mathematik, Dr. Michael Mößle **2351** Physik der kondensierten Materie: Halble tonik, Metalle; Materials World Network **2332** Dr. Ellen Reister Physik der kondensierten Materie: Magnetismus, stark korrelierte Elektronensysteme

Dr. Cosima Schuster Statistische Physik, Weiche Materie, Biologische Physik, Nichtlineare Dynamik; Physik der kondensierten Materie: Oberflächen, Supraleitung Dr. Stefan Krückeberg

Optik, Quantenoptik, Physik der Atome, Moleküle und Plasmen: Astrophysik und Astronomie: ERA-Net ASTRONET; Landesausschuss COSPAR

**2959** Dr. Andreas Deschner Optik, Quantenoptik, Physik der Atome, Moleküle Dr. Carsten Balleier **2**063 eilchen, Kerne und Felder: Mathematik Dr. Frank Kiefer **2**567 Dr. Johannes Karte

**2319** Physische Geografie; Koordination Um schung; Deutsches Komitee für Nachhaltigkeitsforschung in Future Earth, Future-Earth-Programm, Belmont Forum **2253** Dr. Iris Sonntag Physik des Erdkörpers, Geodäsie, Photogrammetri Geoinformatik, Fernerkundung; Wasserforschung

**23333** Dr. Guido Lüniger Bohrprogramme; Senatskommission für Zukunftsaufgaben der Geowissenschaften

Dr. Ismene Seeberg-Elverfeldt 🖀 2825 Dr. Kristian Remes **2012** tmosphären- und Mee schiffe "Meteor" und "Maria S. Merian"; Senats sion für Ozeanografie; Landesausschüsse SCOSTEP und SCOR

Dr. Susanne Faulhaber eochemie, Mineralogie und Kristallografie; Polarorschung; Nationalkomitee SCAR/IASC Dr. Wolfgang Wachter nung, Senatskomm Dr. Harald Leisch

**2862** Geografie; Koordination Schwerpunktprogramme Deutsches Komitee für Nachhaltigkeitsforschung in Dr. Tim Haarmann **2328** zifische Aufgaben in den G

**2**021

Dr. Kathrin Winkler alische Chemie von Molekülen, Flüssigkeien und Grenzflächen; ERA-Chemistry Dr. Daniel Pursche **2389** nische und Organische Molekülchemie Dr. Johanna Kowol-Santen Allgemeine Theoretische Chemie: Theorie und Dr.-Ing. Bernd Giernoth

**2736** 

Chemische und Thermische Verfahrenstechnik; Technische Chemie; Mechanische Verfahrens-Thermodynamik **2174** Dr. Torsten Hotopp

Dr.-Ing. Georg Bechtold Präparative und Physikalische Chemie von Poly

meren; Experimentelle und Theoretische Polyme physik; Materialeigenschaften und Mechanik vor Dr. Markus Behnke rper- und Oberflächenchemie, Materialsyr hese: Physikalische Chemie von Festkörpern un

> Dr. Wolfgang Wachter **2454**

ver: Dr.-Ing. Klaus Wefelmeier 22 vertr.: Dr.-Ing. Andreas Engelke 25: Dr.-Ing. Ferdinand Hollmann 2277 Spanende Fertigungstechnik; Ur- und Umformtech nik; Mirro-, Feinwerk-, Montage-, Füge- und Trenn

**2471** Dr. Marcus Wilms Wieland Biedermann **2**023 utomatisierung, Fabrikbetrieb; Kor **2655** 

Dr.-Ing. Holger Eggemann 

☎ 2655
Architektur, Baugeschichte; Städtebau, Raumplanung: Baustoffwissenschaften; Konstruktiver Ingenieurbau, Bauinformatik, Baubetrieb; Mechanik, Statik und Dynamik; Geotechnik, Wasserbau Dr.-Ing. Xenia Molodova 🖀 2374 Werkstofftechnik: Metallurgische und thermische Prozesse, Sinter- Verbundwerkstoffe, Mecha-

nisches Verhalten von Konstruktionswerkstoffer Beschichtungs- und Oberflächentechnik Dr.-Ing. Burkhard Jahnen **2487** senschaft: Thermodynamik und Kinetil nationale Graduiertenkollegs mit der Schweiz und on Werkstoffen. Funktionsmaterialien, mikro strukturelle mechanische Eigenschaften, Strukturierung und Funktionalisierung, Biomaterialien

Dr. Michael Lentze **2449 2523** Dr.-Ing. Andreas Engelke

dizintechnik; Erkenntnistransfer Dr.-Ing. Damian Dudek **2573** Elektrotechnik: Elektronische Halbleiter, Bauelemente und Schaltungen; Nachrichten-, Hochfrequenz- und Kommunikationstechnik, Elektrische Energieerzeugung, -verteilung und -anwendung;

Dr. Gerit Sonntag etische Informatik; Betriebs-, Kommunika tions- und Informationssysteme Softwaretechnologie; Künstliche Intelligenz, Bild und Sprachverarbeitung; Rechnerarchitekture ebettete Systeme Dr. Simon Jörres Gruppenspezifische Aufgaben

Dr. Markus Behnke **2181** 

Dr.-Ing. Damian Dudek **2573** Dr.-Ing. Bernd Giernoth **2451** Dr. Christiane Joerk Dr. Johannes Karte **2319** Dr. Michael Lentze **2449** Cornelia Lossau 2 +49 30 206121-4328 Dr. Michael Mößle Dr.-Ing. Xenia Molodova **2374** Dr. Oliver Wiegner **2576** 

#### Abteilung III: Programm- und Infrastrukturförderung Leiterin: Dr. Ulrike Eickhoff 🖀 2227

Koordinierung Gleichstellung

Dr. Oliver Wiegner

Dr. Regina Nickel

Dr. Christine Petry

Dr. Amelie Winkler

Dr. Valentina Damerow

Bettina Zirpel

Elke Rahn

Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT und EXC;

Uwe David
Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT und EXC; wissenschaftlicher Nachwuchs und integrierte Gradu-

iertenkollegs; Programmevaluation und -monitoring

**2367** 

**2868** 

**2503** 

Koordinierung internationale Kooperation (Euro pa), Erkenntnistransfer und Transferprojekte

Dr. Vera Stadelmann

Dr. Anselm Fremmer **2397** Dr. Thomas Münker Graduiertenkollegs in Baden-Württemberg; Internationale Graduiertenkollegs mit Südeuropa; Graduiertenschulen; Programmkoordination Graduiertenschulen; Dr. Thomas Ebertshäuser Barbara Jörg Programme: Son ngsbereiche (SFB) mit tenschulen; Verfahrenstechnische Betreuung SFB/Transregio (TRR), DFG-Forschungszentrer der Zukunftskonzepte im Rahmen der Exzellenzi tiative: Erkenntnistranfer und Transferprojekte in

Dr. Stefanie Baumert **2733** Graduiertenkollegs in Baden-Württemberg; Graduiertenschulen

**2707** Dr. Dagmar Scholz Graduiertenkollegs in Sachsen-Anhalt und Thüringen; Internationale Graduiertenkollegs mit Afrika, Australien, Neuseeland; Graduiertenschulen; F nanzplanung, Programmevaluation und -statistik

Dr. Jürgen Breitkopf **2872** rtenkollegs in Bayern; Internationale Graduiertenkollegs mit Mittel- und Osteuropa; Inter nationale Graduiertenkollegs mit Russland/GUS; Graduiertenschulen; Finanzplanung, Programme-valuation und -statistik **2881** Dr. Sebastian Granderath

Graduiertenkollegs in Berlin (FU, HU) und Brandenburg; Internationale Graduiertenkollegs mit Nordamerika, Lateinamerika und Indien; Graduierten schulen: Koordination und Programmentwicklung Internationale Graduiertenkollegs Dr. Myriam Poll Graduiertenkollegs in Berlin (TU, UdK) und Sach

sen; Internationale Graduiertenkollegs mit Wester ropa und Asien (ohne Indien); Graduiertenschuler onale Graduiertenkollegs Sahine Mönkemöller Graduiertenkollegs in Nordrhein-Westfalen; Inter-

ich; Graduiertenschulen; Verfahren und ätssicherung Dr. Meike Andermann **2466** Graduiertenkollegs in Hessen; Graduiertenschulen; Verfahren und Qualitätssicherung

Dr. Frank Pitzer **2841** Graduiertenkollegs in Nordrhein-Westfalen, Internationale Graduiertenkollegs mit Israel; Graduiertenschulen; Verfahren und Qualitätssicherung

Dr. Anjana Buckow **2845** Graduiertenkollegs in Mecklenburg-Vorpommern und Bremen; Graduiertenschulen; Nachwuchsförderung im nationalen und internationalen Kon Dr. Anna Böhme

Graduiertenkollegs in Hamburg und Schleswig Programmstrategien und -entwicklung Dr. Katia Fettelschoß

tenkollegs in Rheinland-Pfalz und Saa land; Internationale Graduiertenkollegs mit Skand navien; Graduiertenschulen; Nachwuchsförderung m nationalen und internationalen Kontext, Pro nstrategien und -entwicklung Dr. Gernot Gad Graduiertenkollegs in Niedersachsen; Graduierten

schulen; Internationale Vernetzung Graduierter kollegs; Erfahrungsaustausch mit Forschungsadm

nistratoren; Koordination Forschungsmarketing; Zentrale Informationsstelle für Erstanfragen

Stellvertretung: Dr. Klaus Wehrberger 🕿 2359

Berliner Büro

WissenschaftsForum

Markgrafenstraße 37 10117 Berlin

Telefon +49 30 206121-4320

Telefax +49 30 206121-4377

**2307** Dr. Johannes Janssen **2335** 

Geschäftsstelle Bonn

Kennedyallee 40, 53175 Bonn

Telefax +49 228 885-2777

postmaster@dfg.de

www.dfg.de

(Postanschrift: 53170 Bonn)

Telefon +49 228 885-1

Durchwahl +49 228 885-.

E-Mail

Internet

in Rechenzentren; High-Performance-Computing (DFG-FZT) und Exzellenzcluster (EXC); Finanzpla-nung, Verwendungsrichtlinien, Förderungsgrund-sätze und Bewirtschaftung der Mittel, Informati-Gerätebeschaffung; Leihgabenverwaltung Dr. Horst Lagier Radiologische Diagnostik; IT-Systeme für Hochschul-Brit Redöhl **2531** Dr. Heike Bock **2713** 

erwaltungen und Bibliotheken; Geophysik; Land-nd Forstwissenschaft; Fahrzeuge; Motoren-, Geriebeprüfstände; spanende Werkzeugmaschinen Stephan Isernhagen 2931
Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT und EXC; Dr. Marcus Wilms Netzkommission; IT-Systeme in Rechenzentren; IT-Netze; High-Performance-Computing; Magnet-Resonanz-Tomografie; Strahlentherapie; Elektro-Informationsinfrastruktur, Abschlussberichte Dr. Ursula von Gliscynski **2**415 ologie; fachärztliche Geräte; Vakuumtechnik Dr. Lars Jöckel **2205** rogramme: SFB (mit TRR), DFG-FZT und EXC

erphysik; umformende Werkzeugmaschine Dr. Christian Renner physik; Magnetismus; Medizinische Messtech Dr. Suzanne Zittartz-Weber 2304 nik; MMREPR-Spektrometer; Nuklearmedizin; Ras-tertunnel- und Rasterkraftmikroskope; IT-Systeme in der Physik; ERA-Net ERA-Instruments; Science **2576** Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT und EXC; **Europe Working Group on Research Infrastructures** 

IT-Infrastruktur; Röntgendiffraktometer; IT-System

Dr. Manfred Mürtz **2**432 Massenspektrometer; Optische Spektroskopie, Lasersysteme; Material- und Werkstoffprüfung; **2556** ntegrierte Fertigungssysteme; CAD-, CAM-, CAX-ysteme; Graphische IT; Cave-, VR-Systeme, Robotik **2838** Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT und EXC; Koor-Dr. Achim Reiner Tieftrunk

Akustik; Astronomie; Optik; Entwicklung der Mi-kroskopie; Elektro-, Energie- und Nachrichtentech-nik; Bild- und Tontechnik; Patientenüberwachungs-**2776 2420** und Datenmanagementsysteme in der Medizin **2476** Dr. Gunter Merdes

> quenziergeräte; Massenspektrometer (Geowisnschaften); Elektronenmikroskope (Lebenswis nschaften); spezielle chemische Messtechnik; Dr. Michael Royeck

Optische Bildgebung, Mikroskope Dr.-Ing. Burkhard Jahnen

**2260** Dr. Anne Lipp Uberregionale Lizenzierung; Allianz Initiative Digi ale Information Dr. Christoph Kümmel **2857** Fachinformationsdienste für die Wissenschaft; For

Dr. Angela Holzer

Werkzeuge und Verfahren des wissen Informationsmanagements: Virtuelle umgebungen **2** 2094 Kathrin Kessen Dr. Johannes Fournier **2**418 Infrastruktur für elektronische Publika

schungsbibliotheken; Kooperation DFG/NEH

**2344** 

Dr. Stefan Winkler-Nees **2212** Infrastrukturen für Forschungsdaten; Risources Informationsportal für Forschungsinfrastrukturen Dr. Matthias Katerbow bung geschlossener Nachlässe und Sammlungen Dr. Katia Hartiq **2359** 

Belange (Lebenswissenschaften)

## Präsident Generalsekretärin

Strategie und Grundsatzfragen

Presseund Öffentlichkeitsarbeit

Wirtschaft und Revision Qualitätssicherung und Verfahrensfragen

Internationale Zusammenarbeit

Berliner Büro

## Abteilung I

### Zentralverwaltung

- Finanzen
- Personal, Recht, Organisation
- Informationstechnik, Infrastruktur
- Informationsmanagement

### **Administrative Betreuung:**

- Chinesisch-Deutsches Zentrum Beijing
- DFG-Büros
- Nordamerika/Washington
- Nordamerika/New York
- Russland/GUS
- Indien
- Japan
- Lateinamerika

## **Abteilung II**

# Fachliche Angelegenheiten der Forschungsförderung

- Geistes- und Sozialwissenschaften
- Lebenswissenschaften 1
- Lebenswissenschaften 2
- Physik, Mathematik, Geowissenschaften
- Chemie und Verfahrenstechnik
- Ingenieurwissenschaften

## **Abteilung III**

- Graduiertenkollegs, Graduiertenschulen,
   Nachwuchsförderung
- Sonderforschungsbereiche,
   Forschungszentren, Exzellenzcluster
- Wissenschaftliche Geräte und Informationstechnik
- Wissenschaftliche Literaturversorgungsund Informationssysteme

Präsident Prof. Dr. Peter Strohschneider

**2222** 

Generalsekretärin

**Dorothee Dzwonnek** 

**2225** 

### Vorstandsebene

Gruppe
Strategie und Grundsatzfragen
Leitung: Dr. Jeroen Verschragen 🖀 2799
Stellvertretung: N.N.

Strategie und Planung Dr. Jeroen Verschragen Strategien und Konzepte der Forschungsförde rung; Vorbereitung von Forschungsinitiativen; Koordination Strategieprozess; Fragen zum Wis-senschaftssystem und der Finanzierungspakte (PFI) Martin Steinberger **2724** 

Mitgliederversammlung; Betreuung der Mitglieder und der Mitgliedschaftsangelegenheiten; Grundsatzfragen der Satzung und satzungsgemäßer Gremien: Allianz der Wissenschaftsor

Vorstandsbüro Kathrin Kohs **2002** Geschäftsführung des Vorstands, des Erweiterten Vorstands und der Großen Lage; Referentensitzung; Persönliche Referentin der Generalsekretärin Dr. Marion Schulte zu Berge 🖀 2444 Geschäftsführung des Präsidiums und des Vorstands; Persönliche Referentin des Präsidenten Dr. Sönke Kunkel **2893** 

Erkenntnistransfer; Grundsatzfragen der Fach

hochschulen; Modularisierung; Verfahrensfrager Nachwuchsakademien, Projektakademien

Chancengleichheit in der Wissenschaft; Verfah

rensfragen Forschungsstipendien/Rückkehrst

Doris Brennecke-Schröder 2614

Antragsberechtigung; Befangenheiten; Verfal

rensfragen Internationale Ausschreibungen, Kli-

nische Studien, Schwerpunktprogramm, Tagungs

förderung, Wissenschaftliche Literaturversorgung

schaftliche Geräte und Infrastrukturen

Christiane Burgbacher

Dr. Christine Normann

Volker Kreutzer

**Daniel Boyelet** 

Pressesprecher der DFG, Chefredaktion DFG-Zeitschrif ten, Communicator-Preis **2**376 Benedikt Bastong **2546** Diana Fehmer keitsarbeit, Erkenntnistr Cornelia Lossau 206121-4328 nternet und Multimedia. Presse- und Öffentlich Dr. Jutta Rateike **2665** Koordination Öffentlichkeitsarbeit, DFG-Aktivitäten in den Wissenschaftsiahren Susanne Roth Film- und Multimedia-Projekte **2047** Diana Sigl

Dr. Rembert Unterstell

Tim Wübben

Paul Heuermann

Hauptausschuss

rung; Diversity

dozenten

Heide Horstmann

Dr. Susanne Knoop

Annette Lessenich

Dr. Sarah Holthausen

Chef vom Dienst DFG-Zeitschriften, Press

Programm, Modul Mercator-Fellow

Reinhart Koselleck-Projekte; Exzellenzinitiative;

Verfahrensfragen Emmy Noether-Programm, Mo-

Verfahrensfragen Internationale Forschungsförde-

Senat; Auswahlausschuss Heinz Maier-Leibnitz-Preis; Heinz Maier-Leibnitz-Preis; Vertrauens-

dul Vertretung, Publikationsförderung, Wisser

Compliance

**2275** 

**2**462

**2398** 

**2577** 

**2747** 

**2835** 

**2**361 Controlling, Kosten- und Leistungsrechnung **2**041 Dieter Ritterbach Vergabe Peter Dörel Katharina Jürgensen Florian Habel Beauftragter für Korruptionspräve Daniela Kniel

**2801 2609** Friederike Kölle **2**409 Margit Schmitz Matthias Menz **2611** wicklung; Gesundheitsmanagemen Sabine Trotnow che Personal- und Organisati

**2** 43 Organisationsmanagement Leitung: Eberhard Döben Dr. Christian Schaich **2** 4329 **Daniel Weth** Cornelia Lossau 206121-4328 Lisa Exey Friedhelm Zsack

Services Dr. Thomas Rahlf ent: Verfahrensfrac Stipendienabwicklung Dr. Eva Reichwein Chancengleichheit in der Wissenschaft; Modularisie-

**2726** Ursula Rogmans-Beucher lominierungsausschuss für das Leibniz-Programm; eibniz-Programm; Verfahrensfragen Klinische Forschergrupper **2261** Katharina Schoop Fachkollegien und Fachkollegienwahl; Chancen Kommiss. Leitung: **2124** Dr. Philip Thelen **Ulrike Hagena-Schmedding** fragen "Eigene Stelle", Erstantrag Dr. Kirsten Hüttemann

#### sicherungsfragen ruppe Internationale Zusammenarbeit ng: Dr. Jörg Schneider 🛮 🕿 2346

Gruppe Qualitäts- und Verfahrensmanagement

**2227** 

**2612** 

**2**032

**2421** 

**2513** 

Europa/Internationale Organisationen Dr. Priya Bondre-Beil Science Europe; D-A-CH, ESF; West-/Nordeuropa,

opäische Wissenschaftspolitik – Westeuropa, Martin Winger Europäische Wissenschaftspolitik – Forschungspolitik der EU; Vertretung der DFG in Brüssel Dr. Christian Schaich Koordination Mittel- und Osteuropa, DFG-Büro Russland/GUS (fachliche Betreuung); Russland, GUS-Staaten, Mittel- und Osteuropa; Internationale AufDr. Wilma Rethage Mittel- und Osteuropa, insb. Polen, Tschechier Cora Laforet Südliches Europa. Türkei; Internationale Organisati onen; KoWi Brüssel (administrative Betreuung) Asien-Pazifik/Afrika/Amerika

Dr. Ingrid Krüßmann **2786** Australien, Neuseeland Dr. Franziska Langer Indien, Japan; DFG-Büros Indien und Japan (fachliche Betreuung) **2978** Dr. Beate Wilhelm **2429 Ute Stotz** Deutsch-Israelische Proiektkoop

tung: Dr. Ingrid Krüßmann 🖀 🛚 2786 **2**494 Dr. Rainer Gruhlich Nordamerika; Max Kade-Stipendien; DFG-Bürd Nordamerika (fachliche Betreuung); Global Re-**2232** search Council (GRC) **2285** Dr. Dietrich Halm namerika, Karibik; DFG-Büro Lateinamerika (fachliche Betreuung)

Internationales Forschungsmarketing Dr. Gernot Gad **2488 2802** Annina Lottermann **2937** Vera Pfister Dr. Schallum Werner **2935** Internationales Forschungsmarketing

#### Die DFG im Ausland

Miaogen Zhao \$\frac{120}{200} +49 228 885 - 4801 Shuangqing Lu 83, Haidian District Beijing 100085, China **2** +49 228 885 - 4803 Telefax: +49 228 885-4802

#### OFG-Büro Russland/GUS

Dr. Jörn Achterberg DFG-Büro Russland/GUS 1. Kazačij Per. 5/2 119017 Moskau, Russland **2** +7 495 956 - 2690

Dr. Kathrin Winkler DFG-Büro Lateinamerika c/o Deutsches Wissenschafts- und Innovationshaus R. Verbo Divino, 1488 CEP: 04719-904 São Paulo – SP, Brasilien **2** +55 11 5189 8308 Telefax: +55 11 5189 8309

Dr. Alexander Hansen DFG-Büro Indien 2. Nyaya Marg, Chanakyapuri 110021 New Delhi, Indien **2** +91 11 4922 - 4999 Telefax: +7 495 956-2706 Telefax: +91 11 4922-4909

Dr. Max Vögler DFG-Büro Nordamerika Büro Washington 1776 I Street NW, Suite 1000 Washington, DC 20006, USA **2** +1 202 785 - 4208 **2** +49 228 885 - 4100

Dr. Annette Doll-Sellen Büro New York 871 UN Plaza, Suite 611 New York, NY 10017, USA **2** +1 212 339-8300 **2** +49 228 885 - 4120

#### DFG-Büro Japan

Dr. Jörg Schneider 228885-2346 Dr. Saiki Hase DFG-Büro Japan 7-5-56 Akasaka, Minato-ku Tokyo 107-0052, Japan **2** +81 3 3589 - 2507 **2** +49 228 885 - 4813 Telefax: +81 3 3589-2509

#### Abteilung I: Zentralverwaltung

Leitung: Dr. Harald von Kalm 🕿 2666 💮 Stellvertretung: Jurij von Kreisler 🕿 2638

Marcel Honigmann

Andreas Huhmann

Finanzplanung; Finanzberichtswes ministration; Personalkostensätze

ng: Jurij von Kreisler 👚 🖀 2638

**2616** 

Personalmanagement Leitung: Norbert Möhring **2386** Luka Klein

nagement; übergeordnete Haushaltsüberwachung Joachim Mertelmever GWK-Angelegenheiten; Rechnungslegung und -prüfung; Steuer- und sonstige Abgabenangelegen Komm.Leitung: Norbert Möhring 2386 Personal- und Organisationsentwicklung heiten; Stiftungsmanagement Komm.Leitung: Sabine Trotnow 2 2011 N.N. **2815** Finanzielle und verwaltungsmäßige Abwicklung twicklung; Beruf und Familie und Verwendungsprüfung der Forschungsbeihi fen, Verwendungsrichtlinien

**2817** 

**2011** rmationstechnik, Infrastruktur Ing: Dirk Schneider 261 ertretung: Reinhard Tomaschewski 2269 **2**627 **2605** Dirk Schneider

IT-Koordinator, IT-Strategie, IT-Sicherheit **2286** Reinhard Tomaschewski **2657** Rahmenplanung, Kundenmanagement, Service Desk, nutzernahe Technik, IT-Haushalt **2558** Christine Bauerfeind Fachprogrammierung, Formschreiben, Require eitung: Heinrich Gammel ments Engineering rative Betreuung der Auslandsbüros; Sti-Bernd Wingen **2**493 pendienabwicklung, Beihilfeabwicklung **Hubert Kienzler 2148** Leitung: Birgit Windisch **2643** Veranstaltungs- und Reisemanagement Sibylle Strauß **2652** Leitung: Michael Kemper **2704** Zentrales Veranstaltungsmanagement Dr. Ralf Wegner **2703** Leitung: Yvonne Weber **2288** Leitung: Wolfgang Drolshagen 2626 **Gerhard Steffes** 

und Gesundheitsschutz

**2679** 

**2827** 

**2045** 

**2618** 

### **2029** Jutta Vetterlein

Dr. Christine Spitzer

Gleichstellungsbeauftragte

Manfred Witzke

Anke Reinhardt Programmevaluation, Programm-Monito		<b>2588</b> g
Dr. Richard Heidler Programm-Evaluation		2925
Dr. Ursula Maur Programm-Monitoring		2956
Christian Fischer DFG-Förderatlas; Forschungsindikatorik		2589
William Dinkel Statistik und Reporting		2114
ludith Wagner Statistische Analyse		2370
Markus Jagsch nternet, webgestützte Informationssys PRIS, Research Explorer etc.) und Publ Datenmanagement	tem	
Philippe Patra nternet		2796
Ronald Höhne Datenmanagement		2394
Diana Zobakiene Datenmanagement		2250

#### Abteilung II: Fachliche Angelegenheiten der Forschungsförderung Leitung: Dr. Annette Schmidtmann 🖀 2251 Stellvertretung: Dr. Heike Strelen 🕿 2341, Dr. Manfred Nießen 🕿 2393

tes- und Sozialwissenschaften Ing: Dr. Manfred Nießen 🕿 23 ertretung: Dr. Hans-Dieter Bienert 🖀 23

**2840** Geistes- und Sozialwissenschaften 1 **2246** Dr. Hans-Dieter Bienert Dr. Torsten Fischer senschaften, Geschich **2636** Dr. Achim Haag **2460 2295** Dr. Guido Lammers Geschichtswissenschaft (außer alte Gesc einschließlich der Wissenschaftsgeschichte

Geistes- und Sozialwissenschaften 2 Dr. Claudia Althaus **2202** Kunstgeschichte, Musikwissenschaft, Film-, Theate und Medienwissenschaften; Islamwissenschaft, Ara-bistik, Semitistik, Judaistik, Religionswissenschaft, asienbezogene Wissenschaften (Sinologie, Japanologie, Indologie, Koreanistik, Mongolistik, Thaiistik) Dr. Matthias Kiesselbach **2539** 

Dr. Thomas Wiemer **2404** Geistes- und Sozialwissenschaften 3 Dr. Anne Brüggemann **2213** Psychologie; Sportwissenschaft Dr. Christiane Joerk **2451** Dr. Helga Weverts-Schweda **2046** Sprachwissenschaften; Sozialpsycholobeits- und Organisationspsychologie

Geistes- und Sozialwissenschaften 4 Dr. Corinne Flacke **2875** thnologie und Europäische Ethnologie/Volks unde, Afrika-, Amerika- und Ozeanienbezogene Jissenschaften, Politikwissenschaft Dr. Eckard Kämper

**2270** Dr. Stefan Koch swissenschaft; Entwicklung nd Pädagogische Psychologie; Publizistik und **2600** nschaft sicherheit; Bauunterhaltung; Beschaffungen; lausservice und Schriftgutverwaltung; Arbeits-nd Gestundheitsschrift Dr. Tanja Kollei **2972** zifische Aufgaben

### Gruppe Lebenswissenschaften

Dr. Heike Strelen **2341** enatskommission zur gesundheit von Lebensmitteln

#### Medizin 1 Dr. Petra Hintze

**2552** Gefäß- und Viszeralchirurgie; Gerontologie und Medizinische Geriatrie; Transplantationsfor-schung; Regenerative Medizin/Tissue Engineering; Förderinstrument Klinische Forschergruppen Koordination Klinische Forschung

Dr. Eckard Picht **2**028 Hämatologie, Onkologie, Transfusionsmedizin; Pathologie und Gerichtliche Medizin; Radioonkologie rzartener Kreis der DFG für Krebsforschung Ethikvoten; Humane embryonale Stammzellen

**2**324 Dr. Christian Renner Medizin 2

**2824** Dr. Astrid Golla ogie; Physiologie: Klinische Chemie und Ohrenheilkunde; Genderforschung in der Medizin Dr. Tobias Grimm **2325** Kardiologie, Angiologie; Herz- und Thoraxchirur-gie; Pneumologie, Klinische Infektiologie, Inten-sivmedizin; Senatskommission für Grundsatzfragen in der Klinischen Forschung

Dr. Georg Munz **2243** Gastroenterologie, Stoffwechsel; Endokrinologie, Diabetologie; Nephrologie; Ernährungswissenschaften; Ernährungsforschung; fachliche Angelegenheiten der internationalen Forschungsförderung im Bereich Medizin 3

Dr. Katja Großmann Unfallchirurgie und Orthopädie, Zahnheilkunde, Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie; Förderprogramm Klinische Studien Dr. Katja Hartig \$\frac{1}{2}\$ 2359
Toxikologie und Arbeitsmedizin; Dermatologie; **2359** 

Rheumatologie, Klinische Immunologie, Allergo

logie; Infrastrukturen für Forschungsdaten in de

fung gesundheitsschädlicher Arbeitsstoffe Dr. Frank Wissing 全 2735 Dr. Frank Wissing 27.3 Kinder- und Jugendmedizin; Humangenetik; Epidemiologie, Medizinische Biometrie, Medizinische Informatik, Public Health, Medizinische Versorgungsforschung, Sozialmedizin; Palliativmedizin; Förderprogramm Klinische Studien

Agrar- und Forstwissenschaften,

Dr. Anke Deggerich lierzucht, Tierhaltung und Tierhygiene; Tierernäh rung und Tierernährungsphysiologie; Grundlagen der Tiermedizin; Grundlagen von Pathogenese, Diagnostik, Therapie und Klinische Tiermedizin; Frauenheilkunde und Geburtshilfe; Urologie; Reproduktionsmedizin und -biologie

Dr. Roland Krüppel **2174** Dr. Patricia Schmitz-Möller **2797** Bodenwissenschaften; Pflanzenbau; Pflanzenernährung; Ökologie von Agrarlandschaften; Pflanzenzüchtung; Phytomedizin; Verfahrens- und Landtechnik; conomie und -soziologie; Erfassung, Steuerung und Nutzung von Waldressourcen: Grundla

Dr. Ingrid Ohlert **2258** ission für Grundsatzfragen der Gen forschung; Gemeinsamer Ausschuss zum Umgand Molekulare Biologie

Dr. Dorette Breitkreuz Allgemeine Genetik; Entwicklungsbiologie; Ana-**2453** Zellbiologie; Biophysik Dr. Nikolai Raffler **2441** Biochemie; Strukturbiologie; Bioinformatik und

Pflanzenwissenschaften, Zoologie Dr. Catherine Kistner **2803** Pflanzenwissenschaften: Allelobotanik – Organis mische Interaktion; Pflanzenphysiologie; Bioche mie und Biophysik der Pflanzen; Zell- und Entologie der Pflanzen; Pflanzend

heoretische Biologie

ERA-Net for Coordinating Action in Plant Sciences **2895** Dr. Christoph Limbach Zoologie; Angelegenheiten der Primatenforschun und des Tierschutzes, Senatskommission für tier experimentelle Forschung

ngeografie; Belmont Forum; fachliche Ange-eiten von ICSU Dr. Myriam Poll Dr. Kristian Remes Pflanzenwissenschaften: Spezielle Botanik und Evolution; Pflanzenökologie und Ökosystemforphären- und Meeresforschung; Forschungs schiffe "Meteor" und "Maria S. Merian"; Senat: kommission für Ozeanografie; Landesausschüss Dr. Meike Teschke SCOSTEP und SCOR Genetik der Pflanzen; Ökologie der Tiere, Biodiver-Dr. Wolfgang Wachter sität und Ökosystemforschung; Senatskor

für Biodiversitätsforschung; Arbeitskreis für Biodiersitätsforschung der Allianz der Wissenschafts rganisationen; Ängelegenheiten der Konvention ur biologischen Vielfalt (CBD), Access and Benefit Sharing (ABS); ERA-Net BiodivERsA3 Mikrobiologie, Virologie, Immunologie Dr. Jan Christian **2345** 

Dr. Andreas Strecker **2530** Virologie; Mikrobielle Ökologie

N.N. gie; Stoffwechselphysiologie, Biochemi und Genetik der Mikroorganismen

Neurowissenschaften Dr. Theodora Hogenkamp

2468

Molekulare Neurowissenschaft und Neurogenetik; Molekulare und Klinische Neurologie; Neuro chirurgie; Neuroimmunologie; Neuropathologie; Neuroradiologie; Neurodegeneration; AG Neuro-

Dr. Roland Krüppel Molekulare Neurowissenschaft und Neurogenetik: Zelluläre Neurowissenschaft; Biologische Psychiat-rie; Klinische Psychiatrie, Psychotherapie, Psychoso-matik; Augenheilkunde Dr. Jan Kunze

**2297** senschaft und Neurogenetik Zelluläre Neurowissenschaft; Neurobiologie; Entwicklungsneurobiologie; Sinnesphysiologie; Neuropharmakologie; Computational Neuroscience Dr. Anna Christa

Dr. Franziska Langer Gruppenspezifische Aufgaben meren; Experimentelle und Theoretische Polymer-physik; Materialeigenschaften und Mechanik von Polymeren; Kunststofftechnik, ERA-Chemistry Dr.-Ing. Bernd Giernoth 2284 Chemische und Thermische Verfahrenstechnik; Technische Chemie; Mechanische Verfahrens-

**2923** 

## ung: Dr.-Ing. Klaus Wefelmeier 🕿 228

Produktionswissenschaften, Mechanik, Physik 1 Dr. Michael Mößle **2351** Wieland Biedermann Physik der kondensierten Materie: Halbleiter

Produktionsautomatisierung, Fabrikbetrieb; Kon nik, Metalle; Materials World Network; truktion, Maschinenelemente; Leichtbau, Textil-**2332** Dr.-Ing. Holger Eggemann 2 2655 Architektur, Baugeschichte; Städtebau, Raumpla-nung; Baustoffwissenschaften; Konstruktiver Inge-nieurbau, Bauinformatik, Baubetrieb; Statik und Dynamik; Geotechnik, Wasserbau sik der kondensierten Materie: Magnetismus, stark korrelierte Elektronensysteme **2769** 

Statistische Physik, Weiche Materie, Biologische Physik, Nichtlineare Dynamik; Physik der konden-sierten Materie: Oberflächen, Supraleitung Mathematik / Physik 2 technik **2**063 Dr. Carsten Balleier hen, Kerne und Felder; Mathematik Dr. Marcus Wilms Dr. Andreas Deschner

Dr. Ellen Reister

Dr. Karin Zach

n, Kerne und Felder

Mineralogie, Geochemie und Lagers

Geowissenschaften 1

Dr. Susanne Faulhaber

Dr. Guido Lüniger

Dr. Iris Sonntag

Geowissenschaften 2

orschung, Senatskor

Dr. Tim Haarmann

Dr. Harald Leisch

forschung

Chemie 1

Dr. Ilka Paulus

Dr. Torsten Hotopp

Dr. Daniel Pursche

Dr. Markus Behnke

Dr. Johanna Kowol-Santen

Pharmazie; Biologische und Biomime

Lebensmittelchemie: Bioverfahrenstechnik

Anorganische und Organische Molekülchemi

Chemie / Ingenieurwissenschaften

Dr.-Ing. Georg Bechtold

Dr. Wolfgang Wachter 2454
Analytik, Methodenentwicklung (Chemie); Phy-

sikalische Chemie von Molekülen, Flüssigkeiter

Präparative und Physikalische Chemie von Poly

technik; Energieverfahrenstechnik; Technische

estkörper- und Oberflächenchemie, Materialsy

hese: Physikalische Chemie von Festkörpern und

schung

Dr. Cosima Schuster

**2959** Optik, Quantenoptik, Physik der Atome, Moleküle Informatik, Elektrotechnik, Systemtechnik Dr.-Ing. Damian Dudek

Elektrotechnik: Elektronische Halbleiter, Bauelemente und Schaltungen; Nachrichten-, Hochfre-Dr. Frank Kiefer quenz- und Kommunikationstechnik, Elektrische Dr. Stefan Krückeberg Energieerzeugung, -verteilung und -anwendung Astrophysik und Astron Dr.-Ing. Andreas Engelke

Systemtechnik: Automatisierungstechnik; Rege-lungs-, Mess- und Verkehrssysteme; Logistik; Ar-**2327** enschaft, Mensch-Maschine-Systeme; Me dizintechnik: Erkenntnistransfer Dr. Andreas Raabe **2**363 aretechnologie; Künstliche Intelligenz, Bild Polarforschung; Nationalkomitee SCAR/IASC

und Sprachverarbeitung; Rechnerarchitekture ngebettete Systeme Dr. Gerit Sonntag Geologie, Ingenieurgeologie; Wissenschaftliche 3ohrprogramme; Senatskommission für Zukunftsaufgaben der Geowissenschaften

Dr. Ismoor 5 tische Informatik: Betriebs- Kommunika tions- und Informationssysteme

Chemie / Ingenieurwissenschaften Dr. Ismene Seeberg-Elverfeldt 2825 Dr.-Ing. Burkhard Jahnen **2487** ssenschaft: Thermodynamik und Kinetik **2253** von Werkstoffen, Funktionsmaterialien, mikro Physik des Erdkörpers, Geodäsie, Photogramme trie, Geoinformatik, Fernerkundung, Wasserfor strukturelle mechanische Eigenschaften, Struktu rierung und Funktionalisierung, Biomaterialien

Dr. Michael Lentze Strömungsmechanik; Strömungs- und Kolben maschinen: Mikrosysteme **2328** Dr.-Ing. Xenia Molodova **2374** Werkstofftechnik: Metallurgische und thermische Prozesse, Sinter- Verbundwerkstoffe, Mecha-nisches Verhalten von Konstruktionswerkstoffen, Beschichtungs- und Oberflächentechnik **2862 2012** 

**2454** 

**2389** 

Dr. Simon Jörres

#### Abteilung III: Programm- und Infrastrukturförderung Leitung: Dr. Ulrike Eickhoff 👚 2254 Stellvertretung: Dr. Klaus Wehrberger 🕿 2355

F-Mail

**2707** 

Dr. Anselm Fremmer **2397** Graduiertenkollegs in Baden-Württemberg; In-ternationale Graduiertenkollegs mit Südeuropa; Graduiertenschulen; Programmkoordination Graertenschulen; Verfahrenstechnische Betreuung der Zukunftskonzepte im Rahmen der Exzellenz

Dr. Stefanie Baumert **2733** Graduiertenkollegs in Baden-Württemberg; Gradu-**2733** 

Nora Böttcher Dr.-Ing. Ferdinand Hollmann 2277 Graduiertenkollegs in Baden-Württemberg; Gradu Spanende Fertigungstechnik; Ur- und Umformtech-nik; Mikro-, Feinwerk-, Montage-, Füge- und Trenniertenschulen; Erkenntnistransfer und Transferprojekte in Graduiertenkollegs

Dr. Dagmar Scholz ertenkollegs in Sachsen-Anhalt und Thüri ; Internationale Graduiertenkollegs mit Afrika, stralien, Neuseeland; Graduiertenschulen; F nanzplanung; Programmevaluation und -statistil **2573** 

**2449** 

**2872** Dr. Jürgen Breitkopf Graduiertenkollegs in Bayern; Internationale Gra-duiertenkollegs mit Mittel- und Osteuropa sowie mit Russland/GUS; Graduiertenschulen; Finanzpla-**2**523 nung, Programmevaluation und -statistik; Beteiligung von Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern von Fachhochschulen an Graduiertenkollegs Dr. Sebastian Granderath

Graduiertenkollegs in Berlin (FU, HU) und Brander burg; Internationale Graduiertenkollegs mit Nordamerika, Lateinamerika und Indien; Graduierten-Internationale Graduiertenkollegs

Dr. Myriam Poll **2851** ertenkollegs in Berlin (TU, UdK) und Sach sen; Internationale Graduiertenkollegs mit Westeuropa und Asien (ohne Indien); Graduiertenschuler lination und Programmentwicklung Internation

Sabine Mönkemöller **2737** duiertenkollegs in Nordrhein-Westfalen; Inter-onale Graduiertenkollegs mit der Schweiz und Österreich; Graduiertenschulen; Verfahren und

Dr. Meike Andermann aduiertenkollegs in Hessen; Graduiertenschu-Verfahren und Qualitätssicherung Dr. Frank Pitzer Graduiertenkollegs in Nordrhein-Westfalen, Inte ionale Graduiertenkollegs mit Israel; Graduie schulen; Verfahren und Qualitätssicherung **2971** 

**2845** Dr. Anjana Buckow Graduiertenkollegs in Mecklenburg-Vorpommer und Bremen; Graduiertenschulen; Nachwuchsfö derung im nationalen und internationalen Kor text, Programmstrategien und -entwicklung

Dr. Anna Böhme Graduiertenkollegs in Hamburg und Schleswig Holstein; Graduiertenschulen; Nachwuchsförd rung im nationalen und internationalen Kontex ammstrategien und -entwicklung Dr. Katia Fettelschoß

Graduiertenkollegs in Rheinland-Pfalz und Saa land; Internationale Graduiertenkollegs mit Skandi-navien; Graduiertenschulen; Nachwuchsförderung im nationalen und internationalen Kontext, Programmstrategien und -entwicklung Dr. Gernot Gad

schulen; Internationale Vernetzung Graduierter

kollegs; Erfahrungsaustausch mit Forschungsadm nistratoren; Koordination Forschungsmarketing

**Geschäftsstelle Bonn** 

Kennedyallee 40, 53175 Bonn

+49 228 885-2777

postmaster@dfg.de

(Postanschrift: 53170 Bonn)

Telefon +49 228 885-1

Durchwahl +49 228 885-

Internet www.dfg.de

**Berliner Büro** 

Dr. Johannes Janssen

Dr. Horst Lagier

Dr. Marcus Wilms

Dr. Christian Renner

Dr. Manfred Mürtz

Dr. Gunter Merdes

Grundsatzfragen zu "Forschungsgroßgeräte", "Großgeräte in Forschungsbauten" und "Groß-geräte der Länder"; Apparateausschuss; Kommis-

on für IT-Infrastruktur; Röntgendiffraktometer

IT-Systeme in Rechenzentren; High-Performance

Radiologische Diagnostik; IT-Systeme für Hochschul-

erwaltungen und Bibliotheken; Geophysik; Land-nd Forstwissenschaft; Fahrzeuge; Motoren-, Ge-

iebeprüfstände; spanende Werkzeugmaschinen

Netzkommission; IT-Systeme in Rechenzentren; IT-Netze; High-Performance-Computing; Magnet-Resonanz-Tomografie; Strahlentherapie; Elektro-

physiologie; fachärztliche Geräte; Vakuumtechnik, Halbleiterphysik; umformende Werkzeugmaschi-

Kernphysik; Magnetismus; Medizinische Mess-technik; NMR/EPR-Spektrometer; Nuklearmedizin; Rastertunnel- und Rasterkraftmikroskope; IT-Syste-

me in der Physik; ERA-Net ERA-Instruments; Science

urope Working Group on Research Infrastructures

ersysteme; Material- und Werkstoffprüfung; Inte

grierte Fertigungssysteme; CAD-, CAM-, CAX-Systeme; Graphische IT; Cave-, VR-Systeme, Robotik

Dr. Achim Reiner Tieftrunk 2816

Akustik; Astronomie; Optik; Entwicklung der Mi-kroskopie; Elektro-, Energie- und Nachrichtentech-nik; Bild- und Tontechnik; Patientenüberwachungs-

und Datenmanagementsysteme in der Medizin

**2324** 

WissenschaftsForum

Markgrafenstraße 37 10117 Berlin

Telefon +49 30 206121-4320

Telefax +49 30 206121-4377

**2307** Dr. Thomas Münker Dr. Thomas Ebertshäuser **2335** Barbara Jörg **2308** ansregio (TRR), DFG-Forschungszentrer (DFG-FZT) und Exzellenzcluster (EXC); Finanzpla

nung, Verwendungsrichtlinien, Förderungsgrund sätze und Bewirtschaftung der Mittel, Informati Brit Redöhl Dr. Heike Bock **2713** 

Dr. Stephan Isernhagen 
☐ 2931
Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT und EXC **2931 2367** Bettina Zirpel Dr. Valentina Damerow **2868 Uwe David 2748** Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT und EXC; wissenschaftlicher Nachwuchs und integrierte

Graduiertenkollegs; Programmevaluation und

nonitoring: EU-Forschungsförderung (Horizo 2020 einschließlich ERC und Marie Skłodowska-Curie COFUND) Dr. Suzanne Zittartz-Weber 2304 Dr. Oliver Wiegner **2576** Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT und EXC;

Dr. Regina Nickel **2556** Dr. Eva Effertz **2306** Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT und EXC; Koor

dinierung Öffentlichkeitsarbeit, SFB/Transregio **2776** Dr. Christine Petry Dr. Amelie Winkler **2**420 Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT und EXC;

Koordinierung internationale Kooperation (Euro pa), Erkenntnistransfer und Transferprojekte Dr. Ursula von Gliscynski **2**415 Dr. Lars Jöckel

Bioanalytische Geräte; Durchflu quenziergeräte; Massenspektrometer (Geowis schaften); Elektronenmikroskope (Lebenswis schaften); spezielle chemische Messtechnik; ysteme in Universitätskliniken **2976** Dr. Michael Roveck sche Bildgebung, Mikroskope Dr.-Ing. Burkhard Jahnen **2205** Programme: SFB (mit TRR), DFG-FZT und EXC;

nenmikroskope (Materialwissenschaft) **2474** Gerätebeschaffung; Leihgabenverwaltung

Dr. Anne Lipp **2260** Überregionale Lizenzierung; Allianz Initiative Digitale Information Dr. Christoph Kümmel achinformationsdienste für die Wissenschaft; For schungsbibliotheken; Kooperation DFG/NEH **2344** 

Werkzeuge und Verfahren des wisse nanagements; Virtuelle Forschungs Kathrin Kessen **2** 2094 Erschließung und Digitalisierung Dr. Johannes Fournier nfrastruktur für elektronische Publikatione

ccess Publizieren; Retrokonversion archiv **2212** Dr. Stefan Winkler-Nees nfrastrukturen für Forschungsdaten; Risources Informationsportal für Forschungsinfrastrukturer Dr. Matthias Katerbow Kompetenznetzwerk Knowledge Exchange; Er-werbung geschlossener Nachlässe und Samm-

und digitale Wissenschaftskommunikation: Oper

Dr. Katja Hartig

Infrastrukturen für Forschungsdaten; fachliche
Belange (Lebenswissenschaften)

Stand: 30. Juni 2015

## Präsident Generalsekretärin

Strategie und Grundsatzfragen Presseund Öffentlichkeitsarbeit

Wirtschaft und Revision

Qualitätsund Verfahrensmanagement Internationale Zusammenarbeit

Berliner Büro

## **Abteilung I**

### Zentralverwaltung

- Finanzen
- Personal, Recht, Organisation
- Informationstechnik, Infrastruktur
- Informationsmanagement

### **Administrative Betreuung:**

- Chinesisch-Deutsches Zentrum Beijing
- DFG-Büros
- Nordamerika/Washington
- Nordamerika/New York
- Russland/GUS
- Indien
- Japan
- Lateinamerika

## **Abteilung II**

# Fachliche Angelegenheiten der Forschungsförderung

- Geistes- und Sozialwissenschaften
- Lebenswissenschaften 1
- Lebenswissenschaften 2
- Physik, Mathematik, Geowissenschaften
- Chemie und Verfahrenstechnik
- Ingenieurwissenschaften

## **Abteilung III**

- Graduiertenkollegs, Graduiertenschulen,
   Nachwuchsförderung
- Sonderforschungsbereiche,
   Forschungszentren, Exzellenzcluster
- Wissenschaftliche Geräte und Informationstechnik
- Wissenschaftliche Literaturversorgungsund Informationssysteme



#### Präsident

Prof. Dr. Peter Strohschneider **2222** 

Generalsekretärin

Dorothee Dzwonnek

**2225** 

Abteilung II:

Geistes- und Kulturwissenschaften

Alte Kulturen; Geschichtswissenschaften; Theologie

Leitung: Dr. Annette Schmidtmann 2251

#### Vorstandsebene

Strategie und Grundsatzfragen eitung: Dr. Jeroen Verschragen 🕿 279

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit **2**23 ellvertretung: Dr. Jutta Rateike 🖀 266

Presse, Print Marco Finetti **2230** 

Öffentlichkeitsarbeit. Internet, Multimedia Dr. Jutta Rateike **2665** 

Wirtschaft, Revision und Compliand Leitung: Ute Schmidt 236 itellvertretung: Florian Habel 👚 🖀 260

Wirtschaft Ute Schmidt **2361** Revision **2609** Florian Habel

**Berliner Büro** Leitung: Dr. Ina Sauer **4324** 

### Abteilung Z: Zentralverwaltung

Leitung: Jurij von Kreisler 🖀 2666 Stellvertretung: N.N.

Finanzen eitung: N.N. Haushalt und Kasse Joachim Mertelmeyer **2636** 

Finanzielle Umsetzung von Förderentscheidungen Jörg Koch **2125** 

Prüfungsdienst **2822** Alexander Losigkeit

Personal, Recht, Organisation eitung: Nicole Stuck 👚 2524

Personalmanagement Norbert Möhring **2386** Personalwirtschaft Anne Sohns-Wißkirchen 2160 Personal- und Organisationsentwicklung Sabine Trotnow

Organisationsmanagement **2627** Daniel Weth Veranstaltungs- und Reisemanagement Michael Kemper **2704** Services

Heinrich Gammel

nformationstechnik, Infrastruktur Leitung: N.N. ellvertretung: Reinhard Tomaschewski 🛮 🕿 2657

**2626** 

Reinhard Tomaschewski 2657 Technologiemanagement Bernd Wingen **2**493 Vorlagenmanagement Christine Bauerfeind **2672** Verwaltungsanwendungsm **2148 Hubert Kienzler** Fachanwendungsmanagement

Sibylle Strauß **2652** Dr. Ralf Wegner **2703** Infrastruktur und interne Dienste Gerhard Steffes **2600** 

### **Abteilung I: Fachübergreifende** Querschnittsangelegenheiten

Leitung: Dr. Harald von Kalm 🖀 3200 Stellvertretung: N.N.

nternationale Zusammenarbeit eitung: Dr. Jörg Schneider 🏻 🕿 2340

Europa West und EU-Forschungspolitik Europa Ost und Zentralasien Dr. Christian Schaich

Dr. Rainer Gruhlich Lateinamerika Dr. Dietrich Halm

Asien, Pazifik Dr. Ingrid Krüßmann **2786** Afrika, Naher und Mittlerer Osten Forschungsmarketing

Dr. Gernot Gad Internationale Organisationen und Sonderaufgaben **Chinesisch-Deutsches Zentrum** für Wissenschaftsförderung Dr. Ingrid Krüßmann **2** 4800

DFG-Büro Russland/GUS Dr. Jörn Achterberg **DFG-Büro Nordamerika** Dr. Max Vögler DFG-Büro Lateinamerika Dr. Kathrin Winkler **DFG-Büro Indien** 

Dr. Jörg Schneider **2346** 

Dr. Priya Bondre-Beil 🖀 2372 **2** 4329 Nordamerika und Global Research Council **2388** 

**2347** 

**2**488

**2** 4700 **2** 4100

Ursula Rogmans-Beucher 2726 **2** 4550 Qualitätsmanagement und Chancengleichheit Dr. Eva Reichwein N.N. DFG-Büro Japan Fachkollegien und Regelwerk-Konsistenz

Wissenschaftliche Integrität

eitung: Dr. Jürgen Güdler 🛮 🕿 2649

Förderatlas

**Christian Fischer** 

Internationales

Qualitäts- und Verfahrensma Qualitäts- und Verfahrensmanagemen Leitung: Volker Kreutzer 🏻 🕿 2227

llvertretung: Dr. Sonja Ochsenfeld-Repp 🕿 202

Grundsatz- und allgemeine Verfah-

rensfragen und Qualitätssicherung

Dr. Sarah Holthausen 2008

Dr. Sonja Ochsenfeld-Repp 2027

Christiane Burgbacher 2421

Wissenschaftlicher Nachwuchs,

Verfahrenskommunikation

und spezifische Verfahren

Internet, Informationssysteme, Datenmanagement Markus Jagsch **2472 Qualitätssicherung Daten** 

**2646** Geistes- und Kulturwissenschaften 2 Michael Koch Statistik und Reporting Literaturwissenschaft; Sozial- und Kulturanthropologie, Außereuropäische Kulturen, Judaistik und Religions-**2114** William Dinkel wissenschaft: Philosophie **Evaluation und Monitoring** Dr. Claudia Althaus **2588** Anke Reinhardt

**2589** 

**2852** 

N.N.

Geistes- und Sozialwissenschaften 2: Sozial- und Verhaltenswissenschafte Leitung: Dr. Anne Brüggemann 🕿 2213

Sozial - und Verhaltenswissenschaften 1 Sprachwissenschaften; Psychologie; Wirtschaftswissen-Dr. Anne Brüggemann 🖀 2213

Sozial - und Verhaltenswissenschaften 2 Erziehungswissenschaft und Bildungsforschung; Sozialwissenschaften; Rechtswissenschaften Dr. Eckard Kämper

Lebenswissenschaften 1: Molekulare und Organismische Biologie Leitung: Dr. Ingrid Ohlert 2258

**Molekulare Biologie** dlagen der Biologie und Medizin Dr. Dorette Breitkreuz 2591 Pflanzenwissenschaften, Zoologie,

Agrar- und Forstwissenschaften Pflanzenwissenschaften; Zoologie; Agrar-, Forstwissen-N.N.

Finanzen, Daten,

chinesisch-deutsche Projekte

Mathematik

Abteilungsweite Aufgaben **Koordination Internationale** Forschungsförderung

Dr. Torsten Fischer

## Stellvertretung: Dr. Johanna Kowol-Santen 🕿 2318

Lebenswissenschaften 2: Mikrobiologie mmunologie, Neurowissenschaften Leitung: Dr. Tobias Grimm 🛮 🕿 2988 Geistes- und Sozialwissenschaften 1: .eitung: Dr. Hans-Dieter Bienert 🕿 2246

Fachliche Angelegenheiten der Forschungsförderung

Geistes- und Kulturwissenschaften 1 Mikrobiologie, Immunologie Dr. Regina Nickel

**2032** Neurowissenschaften Dr. Jan Kunze **2297** 

ebenswissenschaften 3: eitung: Dr. Petra Hintze 🥏 🖀 2552 vertretung: Dr. Katja Hartig 👚 🖀 2359 Medizin 1 rebsforschung und Regenerative Medizin/Stammzell-orschung; Medizintechnik; Tiermedizin

Dr. Eckard Picht **2**028 Medizin 2 Kardiovaskuläre Forschung und Metabolismus; Genetische und regulatorische Basis von Erkrankungen,

**2552** Dr. Petra Hintze Medizin 3 gsforschung; Klinische Studien Dr. Katja Hartig **2359** 

Physik, Mathematik eitung: Dr. Karin Zach **2327 235** 

Physik 1 Physik der kondensierten Materie; Statistische Physik, Weiche Materie, Biologische Physik, Nichtlineare Dynami Dr. Michael Mößle

Physik 2 Optik, Quantenoptik und Physik der Atome, Moleküle und Plasmen; Teilchen, Kerne und Felder; Astrophysik Dr. Stefan Krückeberg 2477

Materialwissenschaft und Werkstofftechnik Werkstofftechnik: Materialwissenschaft Dr. Frank Kiefer **2567** Dr.-Ing. Burkhard Jahnen 2487

Wissenschaftliche Preise

N.N.

### **Abteilung III:** Programm- und Infrastrukturförderung

**2**397

Leitung: Dr. Ulrike Eickhoff 🛮 🕿 22<u>5</u>4 Stellvertretung: Dr. Klaus Wehrberger 2355

Graduiertenkollegs, Graduierten-schulen, Nachwuchsförderung Leitung: Dr. Armin Krawisch 🕿 2424

Geologie und Paläontologie; Geophysik und Geodäsie Geochemie, Mineralogie und Kristallographie Graduiertenschulen rtenkollegs in Baden-Würtemberg, Niedersachse

eitung: Dr. Harald Leisch 🥟 🕿 2862

eitung: Dr. Johanna Kowol-Santen 🕿 2318

llvertretung: Dr.-Ing. Bernd Giernoth 🕿 2284

ntwicklung; Biologische Chemie und

**2181** 

Molekülchemie; Chemische Festkörper- und Oberflä-chenforschung; Physikalische und Theoretische Chemie;

Polymerwissenschaften, Strömungs-

Polymerforschung; Verfahrenstechnik, Technische Chemi

Wärmeenergietechnik, Thermische Maschinen, Strömungs

mechanik und Verfahrenstechnik

Produktionstechnik, Mechanik

Maschinenbau; Bauwesen und Architektur

roduktionstechnik; Mechanik und Konstruktiver

Dr.-Ing. Andreas Engelke 2523

und Bauwesen

nittelchemie: Pharmazio

Dr. Markus Behnke

Geowissenschaften 1

Geographie: Wasserforschung

Dr. Ute Weber

Dr. Susanne Faulhaber Dr. Anselm Fremmer Geowissenschaften 2 Finanzen, Statistik, Evaluation Atmosphären-, Meeres- und Klimaforschung; Graduiertenkollegs in Bayern, Niedersachsen Sachsen-Anhalt, Thüringen **2760** 

Dr. Dagmar Scholz **2707** Internationale Graduiertenkollegs Graduiertenkollegs in Berlin, Brandenburg, Sachsen Dr. Sebastian Granderath 2881

Verfahrensmanagement und **Koordination Gleichstellung** Graduiertenkollegs in Hessen, Nordrheir Sabine Mönkemöller **2737** 

Wissenschaftlicher Nachwuchs Graduiertenkollegs in Bremen, Hamburg, Mecklenburg-Vorpommern, Rheinland-Pfalz, Saarland, Schleswig Holstein Dr. Anjana Buckow

Wissenschaftliche Geräte und Informationstechnik Dr.-Ing. Bernd Giernoth 2284 eitung: Dr. Johannes Janssen 🕿 2430 tung: Dr.-Ing. Klaus Wefelmeier 🖀 2283 Zentrale Beschaffungsstelle

Ute Breuer vertretung: Dr.-Ing. Andreas Engelke 🖀 252 Großgeräte-Antragsbearbeitung Dr. Achim Tieftrunk

Fachliche Aufgaben der

Geräteinfrastrukturförderung Dr.-Ing. Ferdinand Hollmann 2 2277 Dr. Christian Renner Informatik, System- und Elektrotechnik Systemtechnik: Elektrotechnik und Informationstechnik:

orschungszentren, Exzellen

eitung: Dr. Klaus Wehrberger 🕿 2355 tellvertretung: Dr. Thomas Münker 👚 2307

Finanzplanung und Mittelbewirtschaftung Förderstatistik, Qualitätssicherung Projektbetreuung: Sonderforschungsbereiche (SFB) mit SFB/Transregio (TRR), DFG-Forschungszentren (FZT),

Dr. Thomas Münker Forschungsdatenmanagement, Programmdokumente euung: SFB (mit TRR), EXC

Brit Redöhl Nachwuchsförderung, Öffentlichkeitsarbeit, Elektron. Antragstellung, Monitoring Projektbetreuung: SFB (mit TRR), FZT, EXC **2367** Bettina Zirpel

Begutachtungsverfahren, Internationale Vernetzung, Koordinierung EXC und FZT Projektbetreuung: SFB (mit TRR), FZT, EXC Dr. Suzanne Zittartz-Weber 🖀 2304

Programmentwicklung, Wissenstransfer, Kooperationen in Europa Projektbetreuung: SFB (mit TRR), EXC **2776** Dr. Christine Petry

Chancengleichheit, Hochschulkooperationen (SFB/Transregio) betreuung: SFB (mit TRR), EXC Dr. Ursula von Gliscynski 🖀 2415

Wissenschaftliche Literaturver-Leitung: Dr. Anne Lipp 2260 vertretung: Dr. Johannes Fournier 🛮 🕿 2418

Erschließung und Digitalisierung Dr. Christoph Kümmel 2857 Wissenschaftskommunikation. Forschungsdaten, eResearch Dr. Johannes Fournier

Erwerbung und Bereitstellung,

**Betriebsrat** Dr. Michael Lentze **2449** Gleichstellungsbeauftragte Jutta Vetterlein **2238** 

Geschäftsstelle Bonn

Berliner Büro WissenschaftsForum

10117 Berlin

Markgrafenstraße 37

Telefon +49 30 206121-4320 Telefax +49 30 206121-4377

Kennedyallee 40, 53175 Bonn (Postanschrift: 53170 Bonn) Telefon +49 228 885-1 Durchwahl +49 228 885-. Telefax +49 228 885 - 2777 E-Mail postmaster@dfg.de Internet www.dfg.de

Gisbert Rosinsky Beauftragter für Korruptionsprävention **2609** Florian Habel

**2801** 

Datenschutzbeauftragter

Peter Dörel

Schwerbehindertenvertretung

Eine erweiterte Darstellung der fachlichen Zuständigkeiten finden Sie auf den Internetseiten der DFG unter

www.dfg.de/geschaeftsstelle



#### Präsident

Prof. Dr. Peter Strohschneider **2222** 

Generalsekretärin

Dorothee Dzwonnek

**2225** 

#### Vorstandsebene

Stellvertretung: N.N.

Finanzen

Strategie und Grundsatzfragen Leitung: Dr. Jeroen Verschragen 🕿 2799

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit eitung: Marco Finetti **223** tellvertretung: Dr. Jutta Rateike 🖀 266

**2230** Marco Finetti Öffentlichkeitsarbeit, Internet, Multimedia

**Presse, Print** 

Dr. Jutta Rateike

Wirtschaft, Revision und Compliance Leitung: Ute Schmidt 2361 stellvertretung: Florian Habel 👚 🖀 2609

**2665** 

Wirtschaft **Ute Schmidt 2361** Revision **2609** Florian Habel

**Berliner Büro 4324** Leitung: Dr. Ina Sauer

### Abteilung Z: Zentralverwaltung

Leitung: Jurij von Kreisler 🖀 2666

eitung: Volker Streicher 👚 🕿 2638 ellvertretung: Andreas Huhmann 🕿 2640 Haushalt und Kasse Joachim Mertelmeyer **2636** Finanzielle Umsetzung von

Förderentscheidungen Jörg Koch **2125** Prüfungsdienst

**2822** Alexander Losigkeit

Personal, Recht, Organisation Leitung: Nicole Stuck 👚 2524 tellvertretung: N.N.

Personalmanagement Norbert Möhring Personalwirtschaft Anne Sohns-Wißkirchen 2160 Personal- und Organisationsentwicklung

Services Michael Kemper

Informationstechnik, Infrastruktur Leitung: Johannes Weber 🛮 🕿 2616 tellvertretung: Reinhard Tomaschewski 🖀 2657 Technologiemanagement Bernd Wingen Dr. Ralf Wegner Business-Analyse, Kundenmanage Sibylle Strauß Infrastrukturmanagement

### **Abteilung I: Fachübergreifende** Querschnittsangelegenheiten

Leitung: Dr. Harald von Kalm 2200

nternationale Zusammenarbeit eitung: Dr. Jörg Schneider 🏻 🖀 2346

Dr. Priya Bondre-Beil Europa 2 Dr. Jörn Achterberg Nordamerika Dr. Rainer Gruhlich

Lateinamerika Dr. Dietrich Halm Asien, Pazifik Dr. Ingrid Krüßmann

Dr. Marcus Wilms Forschungsmarketing Dr. Gernot Gad **2386** für Wissenschaftsförderung

Dr. Wilma Rethage Organisationsmanagement **2627** Daniel Weth

> **2704** Dr. Kathrin Winkler DFG-Büro Indien **DFG-Büro Japan** Dr. Jörg Schneider

**2**493 **2652 2600** Gerhard Steffes

Stellvertretung: N.N.

ellvertretung: Anke Reinhardt 👚 2588

Europa 1 **2372 2**494 **2388 2347** 

**2786** Afrika, Naher Osten **2292** 

**2488 Chinesisch-Deutsches Zentrum** Dr. Ingrid Krüßmann **2** 4800 DFG-Büro Russland/GUS **2** 4700

> **DFG-Büro Nordamerika** Dr. Max Vögler **2** 4100 **DFG-Büro Lateinamerika 2** 4550 Dr. Matthias Kiesselbach

**2** 4900 **2346** 

Wissenschaftliche Integrität eitung: Dr. Jürgen Güdler 🛮 🖀 2649

Michael Koch

William Dinkel

Anke Reinhardt

**Christian Fischer** 

nternationales

Chancengleichheit

Dr. Eva Reichwein

Qualitäts- und Verfahrensmanagen

eitung: Volker Kreutzer 👚 🖀 2227

ellvertretung: Dr. Sonja Ochsenfeld-Repp 🕿 2027

Grundsatz- und allgemeine Verfah-

rensfragen und Qualitätssicherung

Dr. Sarah Holthausen 2008

Vissenschaftlicher Nachwuchs,

Verfahrenskommunikation

und spezifische Verfahren

Dr. Sonja Ochsenfeld-Repp 🖀 2027

Ursula Rogmans-Beucher 2726

Christiane Burgbacher 2421

Förderatlas

Internet, Informationssysteme, Datenmanagement Markus Jagsch **2472** Qualitätssicherung Daten

**2589** 

**2646** Statistik und Reporting **2114** vissenschaft: Philosophie **Evaluation und Monitoring** Dr. Claudia Althaus **2588** 

Sozial - und Verhaltenswissenschaften 1 Sprachwissenschaften; Psychologie; Wirtschaftswissen-Dr. Stefan Koch

Sozial - und Verhaltenswissenschaften 2 Erziehungswissenschaft und Bildungsforschung; Sozialwissenschaften; Rechtswissenschaften Dr. Eckard Kämper

Molekulare Biologie **2852** ndlagen der Biologie und Medizin Fachkollegien und Regelwerk-

Pflanzenwissenschaften

**Abteilung II:** Fachliche Angelegenheiten der Forschungsförderung

Leitung: Dr. Annette Schmidtmann 2251 Stellvertretung: Dr. Johanna Kowol-Santen 🖀 2318

Geistes- und Sozialwissenschaften 1: Geistes- und Kulturwissenschaften Leitung: Dr. Hans-Dieter Bienert 🖀 2246 llvertretung: Dr. Claudia Althaus 👚 2202

Geistes- und Kulturwissenschaften 1 Alte Kulturen; Geschichtswissenschaften; Theologie Dr. Christoh Kümmel 2294

Geistes- und Kulturwissenschaften 2 Kunst-, Musik-, Theater- und Medienwissenschaften; Literaturwissenschaft; Sozial- und Kulturanthropologie, Außereuropäische Kulturen, Judaistik und Religions-

Geistes- und Sozialwissenschaften 2: Sozial- und Verhaltenswissenschafter Leitung: Dr. Anne Brüggemann 🕿 2213 llvertretung: Dr. Eckard Kämper 🛮 🕿 2270

Lebenswissenschaften 1: Molekulare und Organismische Biologie Leitung: Dr. Ingrid Ohlert 2258 ellvertretung: Dr. Dorette Breitkreuz 🛮 🕿 259°

Dr. Dorette Breitkreuz 2591 Pflanzenwissenschaften

N.N. Zoologie, Agrar- und Forstwissen-schaften Zoologie; Agrar-, Forstwissenschaften N.N.

ebenswissenschaften 2: Mikrobiologie nmunologie, Neurowissenschaften eitung: Dr. Tobias Grimm 🛮 🖀 2988 llvertretung: Dr. Jan Kunze

Mikrobiologie, Immunologie Dr. Regina Nickel **2032** 

Neurowissenschaften **2297** Dr. Jan Kunze

ebenswissenschaften 3: Medizin eitung: Dr. Petra Hintze 👚 2552 lvertretung: Dr. Katja Hartig 👚 🖀 2359 bsforschung und Regenerative Medizin/Stammzell-chung; Medizintechnik; Tiermedizin

Dr. Eckard Picht **2**028 Medizin 2 Kardiovaskuläre Forschung und Metabolismus; enetische und regulatorische Basis von Erkrankungen,

Dr. Georg Munz **2243** Medizin 3 zündungsforschung; Klinische Studien Dr. Katja Hartig **2359** 

Physik, Mathematik eitung: Dr. Karin Zach **2327 235**1

Physik 1 Physik der kondensierten Materie; Statistische Physik, Weiche Materie, Biologische Physik, Nichtlineare Dynami Dr. Michael Mößle Physik 2

Optik, Quantenoptik und Physik der Atome, Moleküle und Plasmen; Teilchen, Kerne und Felder; Astrophysik Dr. Stefan Krückeberg 2477 Mathematik

Abteilungsweite Aufgaben

Dr. Frank Kiefer

**Koordination Internationale** 

Forschungsförderung

Dr. Torsten Fischer

**2567** 

Wissenschaftliche Preise

Annette Lessenich

Dr.-Ing. Andreas Engelke 2523 Materialwissenschaft und

Werkstofftechnik Werkstofftechnik: Materialwissenschaft Dr.-Ing. Burkhard Jahnen 🖀 2487

**2835** 

ieowissenschaften

Geowissenschaften 1

Geowissenschaften 2

Geographie; Wasserforschung

Dr. Kristian Remes

Atmosphären-, Meeres- und Klimaforschung;

eitung: Dr. Harald Leisch 🥟 🕿 2862

ellvertretung: Dr. Susanne Faulhaber 🖀 2363

Geologie und Paläontologie; Geophysik und Geodäsie Geochemie, Mineralogie und Kristallographie

Dr. Susanne Faulhaber 2363

Chemie und Ingenieurwissenschaften 2

eitung: Dr. Johanna Kowol-Santen 🕿 2318

ellvertretung: Dr.-Ing. Bernd Giernoth 🕿 2284

Molekülchemie; Chemische Festkörper- und Oberflä-chenforschung; Physikalische und Theoretische Chemi

Polymerwissenschaften, Strömungs-

Polymerforschung; Verfahrenstechnik, Technische Chemie; Wärmeenergietechnik, Thermische Maschinen, Strömungs

Dr.-Ing. Bernd Giernoth 2284

-itung: Dr.-Ing. Klaus Wefelmeier 🛮 🖀 2283

llvertretung: Dr.-Ing. Andreas Engelke 🛭 🕿 2523

Produktionstechnik, Mechanik

Maschinenbau; Bauwesen und Architektur

duktionstechnik; Mechanik und Konstruktiver

Dr.-Ing. Ferdinand Hollmann 2 2277

Informatik, System- und Elektrotechnik

Systemtechnik: Elektrotechnik und Informationstechnik:

und Bauwesen

mechanik und Verfahrenstechnik

mittelchemie: Pharmazio

Dr. Markus Behnke

thodenentwicklung; Biologische Chemie und

**2181** 

**Abteilung III:** Programm- und Infrastrukturförderung

Leitung: Dr. Ulrike Eickhoff 🛭 🕿 2254 Stellvertretung: Dr. Klaus Wehrberger 2355

Graduiertenkollegs, Graduierten-schulen, Nachwuchsförderung ellvertretung: Sabine Mönkemöller 🛮 🕿 273

Graduiertenschulen Graduiertenkollegs in Baden-Würtemberg, Niedersachs Dr. Anselm Fremmer

Finanzen, Statistik, Evaluation Graduiertenkollegs in Bayern, Niedersachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen

Internationale Graduiertenkollegs Graduiertenkollegs in Berlin, Brandenburg, Sachsen Dr. Sebastian Granderath 2881

**Koordination Gleichstellung** Graduiertenkollegs in Hessen, Nordrhei **2737** Sabine Mönkemöller

raduiertenkollegs in Bremen, Hamburg, Mecklenburg-Vorpommern, Rheinland-Pfalz, Saarland, Schleswig Holstein Dr. Anjana Buckow

llvertretung: Dr. Christian Renner 🛮 🖀 2324

Ute Breuer Großgeräte-Antragsbearbeitung Dr. Achim Tieftrunk

Dr. Christian Renner

**2397** 

Dr. Dagmar Scholz

**2707** 

Verfahrensmanagement und

Wissenschaftlicher Nachwuchs

Vissenschaftliche Geräte eitung: Dr. Johannes Janssen 🕿 2430

Zentrale Beschaffungsstelle

Fachliche Aufgaben der Geräteinfrastrukturförderung

onder for schungsbereiche, Forschungszentren, Exzellenzcluster eitung: Dr. Klaus Wehrberger 🕿 2355 llvertretung: Dr. Thomas Münker 👚 🕿 2307

Finanzplanung und Mittelbewirtschaftung Förderstatistik, Qualitätssicherung Projektbetreuung: Sonderforschungsbereiche (SFB) mit SFB/Transregio (TRR), DFG-Forschungszentren (FZT),

Dr. Thomas Münker Forschungsdatenmanagement, Programmdokumente etreuung: SFB (mit TRR), EXC Brit Redöhl

lachwuchsförderung, Öffentlichkeitsarbeit, Elektron. Antragstellung, Monitoring rojektbetreuung: SFB (mit TRR), FZT, EXC **2367** Bettina Zirpel

Begutachtungsverfahren, Internationale **Vernetzung, Koordinierung EXC und FZT** Projektbetreuung: SFB (mit TRR), FZT, EXC Dr. Suzanne Zittartz-Weber 🖀 2304 Programmentwicklung, Wissens-

transfer, Kooperationen in Europa Projektbetreuung: SFB (mit TRR), EXC Dr. Christine Petry **2776** Chancengleichheit, Hochschulkooperationen (SFB/Transregio)

Wissenschaftliche Literaturverorgungs- und Informationssystem Leitung: Dr. Anne Lipp 👚 2260 llvertretung: Dr. Johannes Fournier 🛮 🖀 2418

tbetreuung: SFB (mit TRR), EXC

Dr. Ursula von Gliscynski 🖀 2415

Erwerbung und Bereitstellung, Erschließung und Digitalisierung Kathrin Kessen Wissenschaftskommunikation. Forschungsdaten, eResearch

Dr. Johannes Fournier

**Betriebsrat** Vorsitz: Dr. Michael Lentze 2449  ${\bf Gleich stellung sbeauftragte}$ Jutta Vetterlein **2**029 Schwerbehindertenvertretung Gisbert Rosinsky

Geschäftsstelle Bonn Kennedyallee 40, 53175 Bonn (Postanschrift: 53170 Bonn) Telefon +49 228 885-1 Durchwahl +49 228 885-. Telefax +49 228 885 - 2777 E-Mail postmaster@dfg.de Internet www.dfg.de

**Berliner Büro** WissenschaftsForum

10117 Berlin

Markgrafenstraße 37

Telefon +49 30 206121-4320 Telefax +49 30 206121-4377

Beauftragter für Korruptionsprävention **2609** Florian Habel Datenschutzbeauftragter

**2801** 

Peter Dörel

finden Sie auf den Internetseiten der DFG unter www.dfg.de/geschaeftsstelle



Präsident

Prof. Dr. Peter Strohschneider

Generalsekretär/-in

**2222** 

### Vorstandsebene

Leitung: Jurij von Kreisler 🖀 2666

Strategie und Grundsatzfragen Leitung: Dr. Jeroen Verschragen 🕿 2799

Konzeption und Planung Dr. Jeroen Verschragen 2799 Vorstandsbüro N.N.

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit Leitung: Marco Finetti

Marco Finetti **2230** Öffentlichkeitsarbeit, Internet, Multimedia

**2665** 

**2361** 

**2609** 

**2** 4324

Presse, Print

Dr. Jutta Rateike

Ute Schmidt

Florian Habel

Wirtschaft, Revision und Compliance itellvertretung: Florian Habel 👚 2609 Wirtschaft

eitung: Dr. Ina Sauer

### Abteilung Z: Zentralverwaltung

Stellvertretung: N.N.

Stellvertretung: Dr. Jürgen Güdler 🕿 2649

Finanzen eitung: Volker Streicher 👚 🕿 2638 ellvertretung: Andreas Huhmann 🕿 2640 Haushalt und Kasse Alexander Losigkeit Finanzielle Umsetzung von

Förderentscheidungen Jörg Koch **2125** Prüfungsdienst

Personal, Recht, Organisation eitung: Nicole Stuck **2524** 

Personalmanagement **2386** Luka Klein Personalwirtschaft Anne Sohns-Wißkirchen **2160** 

Friederike Kölle **2815** Dr. Sabine Dormann **2982 2605** Oliver Hopp

nformationstechnik, Infrastruktur

Bernd Wingen Dr. Ralf Wegner Sibylle Strauß Infrastrukturmanagement

**Gerhard Steffes** 

### **Abteilung I: Fachübergreifende** Querschnittsangelegenheiten

Leitung: Dr. Harald von Kalm 🕿 3200

nternationale Zusammenarbeit Leitung: Dr. Jörg Schneider 🏻 🕿 2346 tellvertretung: Dr. Ingrid Krüßmann 🕿 2786 Kathrin Kohs 🕿 293! **293**!

Europa 1 Dr. Priya Bondre-Beil Europa 2 Dr. Jörn Achterberg Nordamerika N.N.

Asien, Pazifik

Dr. Ingrid Krüßmann

Afrika, Naher Osten

Forschungsmarketing

Dr. Ingrid Krüßmann

Dr. Wilma Rethage

DFG-Büro Russland/GUS

**DFG-Büro Nordamerika** 

DFG-Büro Lateinamerika

Dr. Matthias Kiesselbach

Leitung: Dr. Jürgen Güdler 🛮 🖀 2649

stellvertretung: Anke Reinhardt 👚 2588

Internet, Informationssysteme

Qualitätssicherung Daten

**Statistik und Reporting** 

**Evaluation und Monitoring** 

Dr. Rainer Gruhlich

Dr. Kathrin Winkler

**DFG-Büro Indien** 

DFG-Büro Japan

Markus Jagsch

Michael Koch

William Dinkel

Anke Reinhardt

Christian Fischer

Förderatlas

Dr. Jörg Schneider

**Chinesisch-Deutsches Zentrum** 

für Wissenschaftsförderung

Dr. Marcus Wilms

Dr. Gernot Gad

**2**536 Denis Grimm

tellvertretung: N.N. Justitiariat Daniel Weth **2995** 

Personal- und Organisationsentwicklung Simone Frömel **2629** 

Services **2704** Michael Kemper

Leitung: Johannes Weber 🛮 🖀 2616 tellvertretung: N.N.

**2703** Business-Analyse, Kundenmanagement

**2600** 

Qualitäts- und Verfahrensmanagemer Leitung: Volker Kreutzer 👚 🖀 2227 llvertretung: Dr. Sonja Ochsenfeld-Repp 🕿 202 Grundsatzfragen, allgemeine Verfah-

rensfragen und Qualitätssicherung **2372** Dr. Sarah Holthausen 2008 Wissenschaftlicher Nachwuchs, **2**494 Internationales

**2786** 

**2292** 

**2488** 

**2** 4800

**2** 4700

**2** 4100

**2** 4550

**2** 4900

**2346** 

**2646** 

**2114** 

**2588** 

**2589** 

Dr. Sonja Ochsenfeld-Repp 2027 **2388** Verfahrenskommunikation Lateinamerika und spezifische Verfahren Dr. Dietrich Halm **2347** Ursula Rogmans-Beucher 2726

**Oualitätsmanagement und Chancengleichheit**Dr. Eva Reichwein **2852** 

Fachkollegien und Regelwerk-Christiane Burgbacher 2421 Senat und Hauptausschuss

hancengleichheit, Wissenschaftliche ntegrität und Verfahrensgestaltung eitung: N.N. ertretung: N.N.

Wissenschaftliche Integrität Chancengleichheit

N.N. Verfahrensgestaltung

### Abteilung II:

Fachliche Angelegenheiten der Forschungsförderung

Leitung: Dr. Annette Schmidtmann 2251 Stellvertretung: Dr. Johanna Kowol-Santen 🕿 2318

Geistes- und Sozialwissenschaften 1: Geistes- und Kulturwissenschaften eitung: Dr. Hans-Dieter Bienert 🕿 2246

Geistes- und Kulturwissenschaften 1 Dr. Christoph Kümmel 2294

Geistes- und Kulturwissenschaften 2 Kunst-, Musik-, Theater- und Medienwissenschaften; Literaturwissenschaft; Sozial- und Kulturanthropologie, Außereuropäische Kulturen, Judaistik und Religionswissenschaft: Philosophie **2202** Dr. Claudia Althaus

Geistes- und Sozialwissenschaften 2: Sozial- und Verhaltenswissenschafter Leitung: Dr. Anne Brüggemann 🕿 2213

Sozial - und Verhaltenswissenschaften 1 Sprachwissenschaften; Psychologie; Wirtschaftswissen-Dr. Stefan Koch

Sozial - und Verhaltenswissenschaften 2 Erziehungswissenschaft und Bildungsforschung; Sozialwissenschaften; Rechtswissenschaften Dr. Eckard Kämper

Lebenswissenschaften 1: Molekulare und Organismische Biologie Leitung: Dr. Ingrid Ohlert 👚 🖀 2258 ellvertretung: Dr. Dorette Breitkreuz 🛮 🖀 2591

**Molekulare Biologie** Grundlagen der Biologie und Medizin N.N. Pflanzenwissenschaften

Dr. Catherine Kistner

Zoologie, Agrar- und Forstwissen-schaften Dr. Patricia Schmitz-Möller 2797

**2803** 

**Koordination Internationale** 

Dr. Myriam Poll

ebenswissenschaften 2: Mikrobiologie mmunologie, Neurowissenschaften eitung: Dr. Tobias Grimm 🛮 🕿 2988 lvertretung: N.N. **2297** 

Mikrobiologie, Immunologie **2032** Dr. Regina Nickel

Neurowissenschaften 1 Dr. Christoph Limbach **2895** 

Dr. Tobias Grimm

.ebenswissenschaften 3: eitung: Dr. Petra Hintze 🥟 🖀 2552 lvertretung: Dr. Katja Hartig **2359** 

Medizin 1 Krebsforschung; Regenerative Medizin/Stammzellforschung; Medizintechnik; Clinician Scientist Programm Dr. Eckard Picht **2028** 

Medizin 2 Kardiovaskuläre Forschung; Metabolismus; genetische und regulatorische Basis von Erkrank Dr. Georg Munz **2243** Medizin 3

Entzündungsforschung; Public Health/Versorgungsforschung; Klinische Studien Dr. Katja Hartig

Physik, Mathematik **2327** Leitung: Dr. Karin Zach tellvertretung: Dr. Michael Mößle 👚 2351 Physik 1

Physik der kondensierten Materie; Statistische Physik, Weiche Materie, Biologische Physik, Nichtlineare Dynamik Dr. Michael Mößle **2351** Physik 2 Optik, Quantenoptik und Physik der Atome, Moleküle und Plasmen: Teilchen, Kerne und Felder: Astrophysik

Dr. Stefan Krückeberg 2477 Mathematik Dr. Frank Kiefer **2567** 

**2851** 

Abteilungsweite Aufgaben

Wissenschaftliche Preise

Annette Lessenich

llvertretung: Dr. Susanne Faulhaber 🖀 236: Geowissenschaften 1

eitung: Dr. Harald Leisch 🛮 🖀 2862

ieowissenschafter

Geologie und Paläontologie; Geophysik und Geodäsie Geochemie, Mineralogie und Kristallographie Dr. Susanne Faulhaber 2363 Geowissenschaften 2

Atmosphären-, Meeres- und Klimaforschung; Dr. Kristian Remes

Chemie und Ingenieurwissenschaften 2 eitung: Dr. Johanna Kowol-Santen 🕿 2318 ellvertretung: Dr.-Ing. Bernd Giernoth 🕿 2284

Produktionstechnik, Mechanik

Maschinenbau; Bauwesen und Architektur

Materialwissenschaft und

Werkstofftechnik: Materialwissenschaft

**2835** 

Werkstofftechnik

roduktionstechnik; Mechanik und Konstruktiver

Dr.-Ing. Ferdinand Hollmann 2277

Informatik, System- und Elektrotechnik

Systemtechnik: Elektrotechnik und Informationstechnik:

Dr.-Ing. Andreas Engelke 2523

Dr.-Ing. Burkhard Jahnen 2487

und Bauwesen

Molekülchemie; Chemische Festkörper- und Oberflä-chenforschung; Physikalische und Theoretische Chemie; entwicklung; Biologische Chemie und nittelchemie: Pharmazie

Dr. Markus Behnke **2181** Polymerwissenschaften, Strömungs-Dr. Anjana Buckow mechanik und Verfahrenstechnik Polymerforschung; Verfahrenstechnik, Technische Chemie; Wärmeenergietechnik, Thermische Maschinen, Strömungs

Vissenschaftliche Geräte Dr.-Ing. Bernd Giernoth 2284 eitung: Dr. Johannes Janssen 🕿 2430 ellvertretung: Dr. Christian Renner 👚 🖀 2324 ngenieurwissenschaften 1 itung: Dr.-Ing. Klaus Wefelmeier 🛮 🖀 2283

Zentrale Beschaffungsstelle Ute Breuer lvertretung: Dr.-Ing. Andreas Engelke 🛭 🕿 2523

> Geräteinfrastrukturförderung Dr. Christian Renner

### **Abteilung III:** Programm- und Infrastrukturförderung

Leitung: Dr. Ulrike Eickhoff 🛮 🕿 22<u>5</u>4 Stellvertretung: Dr. Klaus Wehrberger 2355

Graduiertenkollegs, Graduierten-schulen, Nachwuchsförderung ellvertretung: Sabine Mönkemöller 👤 🖀 273

Graduiertenschulen Graduiertenkollegs in Baden-Würtemberg, Niedersachse Dr. Anselm Fremmer **2**397

Finanzen, Statistik, Evaluation Graduiertenkollegs in Bayern, Niedersachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen Dr. Dagmar Scholz **2707** 

Internationale Graduiertenkollegs Graduiertenkollegs in Berlin, Brandenburg, Sachsen Dr. Sebastian Granderath 2881

Verfahrensmanagement und **Koordination Gleichstellung** Graduiertenkollegs in Hessen, Nordrhein Bettina Zirpel **2737** Sabine Mönkemöller

Wissenschaftlicher Nachwuchs Graduiertenkollegs in Bremen, Hamburg, Mecklenburg-Vorpommern, Rheinland-Pfalz, Saarland, Schleswig Holstein

Großgeräte-Antragsbearbeitung Dr. Achim Tieftrunk

Fachliche Aufgaben der

onder for schungsbereiche, Forschungszentren, Exzellenzcluster llvertretung: Dr. Thomas Münker 👚 🕿 2307

Finanzplanung und Mittelbewirtschaftung, Förderstatistik, Qualitätssicherung Projektbetreuung: Sonderforschungsbereiche (SFB) mit SFB/Transregio (TRR), DFG-Forschungszentren (FZT),

Dr. Thomas Münker Forschungsdatenmanagement, Programmdokumente

reuung: SFB (mit TRR), EXC Brit Redöhl Nachwuchsförderung, Öffentlichkeitsar beit, Elektron. Antragstellung, Monitoring Projektbetreuung: SFB (mit TRR), FZT, EXC

**2367** 

Begutachtungsverfahren, Internationale Vernetzung, Koordinierung EXC und FZT Projektbetreuung: SFB (mit TRR), FZT, EXC Dr. Suzanne Zittartz-Weber 🖀 2304

Programmentwicklung, Wissenstransfer, Kooperationen in Europa Projektbetreuung: SFB (mit TRR), EXC Dr. Amelie Winkler

Chancengleichheit, Hochschulkooperationen (SFB/Transregio) tbetreuung: SFB (mit TRR), EXC **2748** Dr. Uwe David

Wissenschaftliche Literaturversorgungs- und Informationssystem Leitung: Dr. Anne Lipp 👚 🖀 2260 llvertretung: Dr. Johannes Fournier 🛮 🖀 2418 Erwerbung und Bereitstellung,

Erschließung und Digitalisierung Kathrin Kessen Wissenschaftskommunikation Forschungsdaten, eResearch

Dr. Johannes Fournier

Gleichstellungsbeauftragte Jutta Vetterlein **2029** 

Geschäftsstelle Bonn

Berliner Büro WissenschaftsForum Markgrafenstraße 37

Telefon +49 30 206121-4320 Telefax +49 30 206121-4377

10117 Berlin

Kennedyallee 40, 53175 Bonn (Postanschrift: 53170 Bonn) Telefon +49 228 885-1 Durchwahl +49 228 885 - . Telefax +49 228 885 - 2777 E-Mail postmaster@dfg.de Internet www.dfg.de

**Betriebsrat** Vorsitz: Dr. Michael Lentze 2449

Schwerbehindertenvertretung Gisbert Rosinsky **3**065

Beauftragter für Korruptionsprävention Florian Habel

Datenschutzbeauftragter Peter Dörel

Eine erweiterte Darstellung der fachlichen Zuständigkeiten finden Sie auf den Internetseiten der DFG unter

www.dfg.de/geschaeftsstelle



Infrastrukturmanagement Leitung: Gerhard Steffes



232729

**2372** 

**2**494

**2** 2347

**2786** 

**2292** 

**2**488

**2**327

**2** 4900

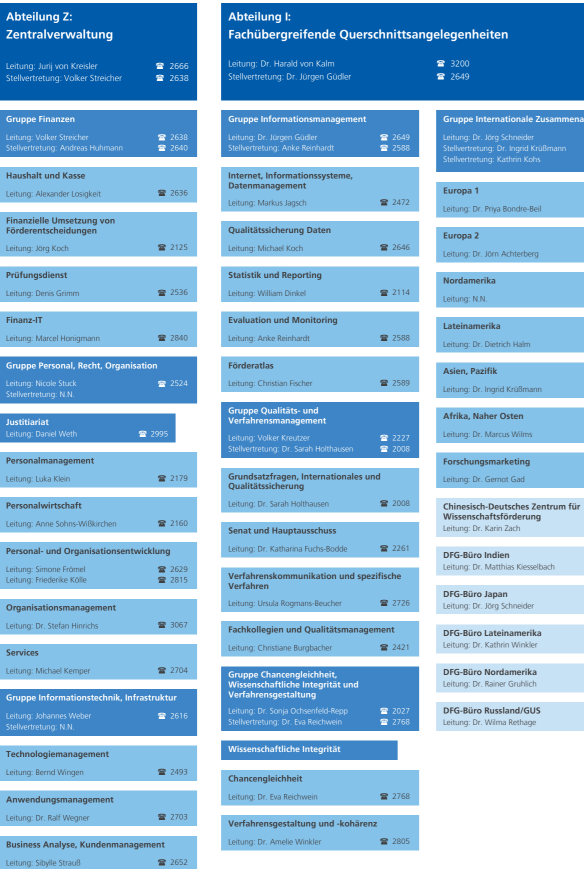
**2**346

**2** 4550

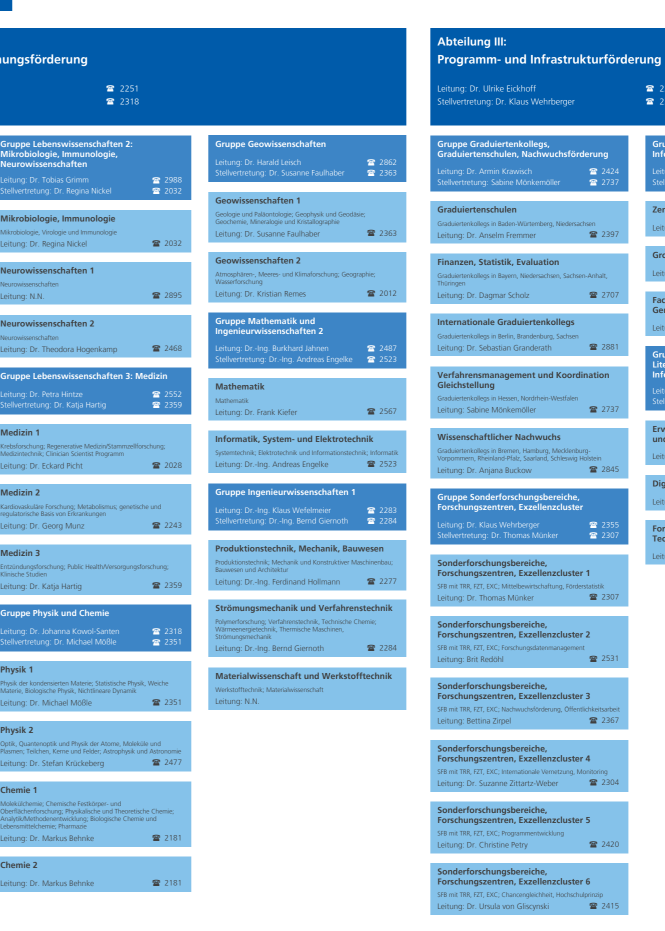
**2** 4100

**2** 4700









**2254 2355** Gruppe Wissenschaftliche Geräte und Barbara Bauer-Marx **2780** Betriebsrat Zentrale Beschaffungsstelle Dr. Michael Lentze **2449** eitung: Ute Breuer **2**474 Dr. Achim Tieftrunk **2816** Großgeräte-Antragsbearbeitung Schwerbehindertenvertretung eitung: Dr. Achim Tieftrunk **2816** Gisbert Rosinsky Fachliche Aufgaben der Geräteinfrastrukturförderung eitung: Dr. Christian Renner **2**324 Beauftragte/r für Korruptionsprävention teraturversorgungs- und formationssysteme Datenschutzbeauftragte/r Gregor Scheja (extern) 2228/2272260 Erwerbung und Bereitstellung, Erschließung und Digitalisierung eitung: Dr. Franziska Limbach **2**094 Digitales Publizieren, Open Access Leitung: Dr. Johannes Fournier **2**418 orschungsdaten und eResearch Leitung: Dr. Matthias Katerbow **2358** 

Geschäftsstelle Bonn

Telefax E-Mail

Internet

Berliner Büro WissenschaftsForum

10117 Berlin

Telefax

Markgrafenstraße 37

Kennedyallee 40, 53175 Bonn (Postanschrift: 53170 Bonn) Telefon +49 228 885 - 1 Durchwahl +49 228 885 - ...

+49 228 885 - 2777

postmaster@dfg.de

+49 30 206121-4377

www.dfg.de

Telefon +49 30 206121-4320

Abteilungsweite Aufgaben

Chemie 2

Koordination Internationals Forschungsförderung Leitung: Dr. Myriam Poll **2341** Wissenschaftliche Preise Leitung: Annette Lessenich

> Eine erweiterte Darstellung der fachlichen Zuständigkeiten finden Sie auf den Internetseiten der DFG unter www.dfg.de/geschaeftsstelle

