

Antwort

der Bundesregierung

**auf die Kleine Anfrage der Abgeordneten Stephan Brandner, Kay Gottschalk, Jörn König, weiterer Abgeordneter und der Fraktion der AfD
– Drucksache 20/9301 –**

Übergabe von Fördermittelbescheiden des Bundes – Stand: 30. Juni 2023

Vorbemerkung der Fragesteller

Mit der Kleinen Anfrage auf Bundestagsdrucksache 20/3105 wurde unter anderem erfragt, welche Fördermittelbescheide des Bundes innerhalb einer öffentlichen Veranstaltung durch wen übergeben wurden. Mit dieser Kleinen Anfrage sollen die bereits vorliegenden Informationen um die aktuellen Daten ergänzt werden.

Vorbemerkung der Bundesregierung

Die Übergabe von Fördermittelbescheiden des Bundes ist innerhalb der Bundesregierung nicht einheitlich geregelt. Zur Beantwortung der Fragen ist daher eine Ressortabfrage durchgeführt worden, mit der die Fragen durch die einzelnen Ressorts für ihren Geschäftsbereich beantwortet wurden. Die übrigen Ressorts der Bundesregierung haben Fehlanzeige gemeldet bzw. keine Rückmeldung abgegeben.

Ressort: Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL)

1. Welche Fördermittelbescheide des Bundes wurden in dem Zeitraum vom 1. Juli 2022 bis zum 30. Juni 2023 innerhalb einer öffentlichen Veranstaltung durch jeweils wen übergeben (bitte einzeln nach Datum, übergebender Person, Fördermittelempfänger, Sitz des Fördermittelempfängers, Ziel und Höhe der Förderung sowie Haushaltstitel auflisten)?

Die erfragten Daten werden in der gewünschten Form nicht erfasst und vorgehalten.

2. Welche Fördermittelbescheide wurden in dem Zeitraum vom 1. Juli 2022 bis zum 30. Juni 2023 durch
 - a) Mitglieder des Deutschen Bundestages und
 - b) Mitglieder der Bundesregierungaußerhalb öffentlicher Veranstaltungen übergeben (bitte einzeln nach Datum, übergebender Personen, Fördermittelempfänger, Sitz des Fördermittelempfängers und Ziel der Förderung auflisten)?

Auf die Antwort zu Frage 1 wird verwiesen.

Ressort: Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV)

1. Welche Fördermittelbescheide des Bundes wurden in dem Zeitraum vom 1. Juli 2022 bis zum 30. Juni 2023 innerhalb einer öffentlichen Veranstaltung durch jeweils wen übergeben (bitte einzeln nach Datum, übergebender Person, Fördermittelempfänger, Sitz des Fördermittelempfängers, Ziel und Höhe der Förderung sowie Haushaltstitel auflisten)?

24. Februar 2023, Bundesminister Dr. Volker Wissing, Stadt Trier, Trier, Instandsetzung des Moselradwegs im Verlauf der D-Route 5 innerhalb des Stadtgebiets von Trier, 2 086 000 Euro, Kapitel 1210 Titel 891 92.

9. Mai 2023, Unterabteilungsleiter Johannes Wiczorek, HyLane GmbH, Köln, Förderung von Investitionen in klimaschonende Nutzfahrzeuge, 25 Mio. Euro, Kapitel 6092, Titel 893 08

26. Januar 2023, Bundesminister für Digitales und Verkehr Dr. Volker Wissing, Forschungsprojekt E-Bus 2030+, Forschungsförderung, Förderziele: Klima- und Umweltnutzen, Leitmarkt & Leitanbieterschaft Elektromobilität, Bundesmittel 1,4 Mio. EUR, Haushaltstitel 683 04:

1. Berliner Verkehrsbetriebe (BVG), Berlin, 125 347,59 Euro
2. Technische Universität Berlin, Berlin, 589 412,35 Euro
3. Reiner Lemoine Institut gGmbH, Berlin, 670 248,55 Euro

21. März 2023, Bundesminister für Digitales und Verkehr Dr. Volker Wissing, BELLE, Forschungsförderung, Förderziele: Klima- und Umweltnutzen, Leitmarkt & Leitanbieterschaft Elektromobilität, Bundesmittel 1,1 Mio. EUR, Haushaltstitel 683 04

1. hySOLUTIONS GmbH, Hamburg, 127 252,70 Euro
2. ABB E-mobility GmbH, Heidelberg, 111 516,45 Euro
3. Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg, 335 790 Euro
4. Stadtreinigung Hamburg AöR, Hamburg, 53 034,11 Euro
5. Stromnetz Hamburg GmbH, Hamburg, 449 087,55 Euro

Richtlinie zur Förderung alternativer Antriebe von Bussen im Personenverkehr (Bundeshaushaltsplan, Einzelplan 60, KFT 6092, Titel 893 09, Förderung des Ankaufs von Bussen mit alternativen Kraftstoffen)

11. Juli 2022, Parlamentarische Staatssekretärin Daniela Kluckert, Ziel der Förderung: Anschaffung von Bussen mit alternativen Antrieben – Batterie-, Brennstoffzellen- und Biomethanbussen und der zum Betrieb benötigten Infrastruktur, Haushaltstitel 893 09:

1. Aktiv Bus Flensburg GmbH, Flensburg, 7 758 704 Euro
2. Autobus Oberbayern GmbH, München, 8 198 920 Euro

3. Autokraft GmbH, Hamburg, 17 449 382,94 Euro
4. Brandner KG, Krumbach (Schwaben), 11 689 312,80 Euro
5. Braunschweiger Verkehrs GmbH, Braunschweig, 18 484 963 Euro
6. Busservice Watzinger GmbH & Co. KG, München, 4 430 240 Euro
7. Cottbusverkehr GmbH, Cottbus, 3 124 484 Euro
8. Egenberger GmbH u Co. KG, Thierhaupten, 14 790 000 Euro
9. eMIS Deutschland GmbH, Berlin, 42 480 000 Euro
10. HEAG mobilo GmbH, Darmstadt, 7 886 143 Euro
11. Hülsmann Verwaltungs GmbH, Voltlage, 7 566 533 Euro
12. In-der-City-Bus GmbH, Frankfurt am Main, 3 013 663 Euro
13. Kraftverkehrsgesellschaft mbH Braunschweig, Salzgitter, 6 976 000 Euro
14. KVS GmbH, Saarlouis, 6 130 987,07 Euro
15. Lokale Nahverkehrsgesellschaft mbH Kreis Groß-Gerau, Groß Gerau, 7 619 874,40 Euro
16. Münchner Verkehrs- und Tarifverbund GmbH (MVV), München, 6 769 649 Euro
17. Niederrheinische Verkehrsbetriebe Aktiengesellschaft NIAG, Moers, 8 496 000 Euro
18. Nutzfahrzeuge GmbH Nordhorn, Nordhorn, 4 871 680 Euro
19. OVAG Oberbergische Verkehrsgesellschaft mbH, Gummersbach, 4 320 000 Euro
20. OVA-Omnibus-Verkehr Aalen, Aalen, 6 005 750 Euro
21. RBO Regionalbus Ostbayern GmbH, Regensburg, 9 189 682,63 Euro
22. rebus Regionalbus Rostock GmbH, Güstrow, 17 731 000 Euro
23. Regionalbus Braunschweig GmbH, Hamburg, 32 520 612 Euro
24. Regionale Verkehrsgesellschaft Dahme-Spreewald mbH (RVS), Luckau, 8 832 000 Euro
25. Rhein-Neckar-Verkehr GmbH, Mannheim, 3 520 274 Euro
26. Rostocker Straßenbahn AG, Rostock, 4 740 740,24 Euro
27. Stadt Aschaffenburg, Aschaffenburg, 3 648 000 Euro
28. Städtische Verkehrsbetriebe Zwickau GmbH, Zwickau, 104 000 Euro
29. Stadtrundfahrt Dresden GmbH, Dresden, 7 962 100 Euro
30. Stadtwerke Konstanz GmbH, Konstanz, 8 514 199,60 Euro
31. Stadtwerke Marburg GmbH, Marburg, 827 128 Euro
32. Stadtwerke Münster, Münster, 7 200 000 Euro
33. Stadtwerke Rostock AG, Rostock, 364 169,20 Euro
34. SWK MOBIL GmbH, Krefeld, 2 880 000 Euro
35. VAG Verkehrs-Aktiengesellschaft, Nürnberg, 18 389 361 Euro
36. Verkehrsbetrieb Hamm GmbH, Hamm, 10 560 000 Euro
37. Verkehrsgesellschaft Bremerhaven AG, Bremerhaven, 1 152 000 Euro
38. Vestische Straßenbahnen GmbH, Herten, 2 880 000 Euro

39. WestVerkehr GmbH, Geilenkirchen, 3 456 000 Euro
40. wupsi GmbH, Leverkusen, 18 223 860 Euro
28. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Michael Theurer, Ziel der Förderung: Anschaffung von Bussen mit alternativen Antrieben – Batterie-, Brennstoffzellen- und Biomethanbussen und der zum Betrieb benötigten Infrastruktur, Haushaltstitel 893 09:
 1. Autokraft GmbH, Hamburg, 20 976 000 Euro
 2. Bahnen der Stadt Monheim GmbH, Monheim am Rhein, 3 056 000 Euro
 3. Berchtold's Autoreisen und Reisebüro GmbH & Co. KG, Kempten (Allgäu), 3 264 000 Euro
 4. BVO Busverkehr Ostwestfalen GmbH, Bielefeld, 9 664.000 Euro
 - 5- DB Regio Bus Nord GmbH, Hamburg, 1 920 000 Euro
 6. Eichberger Reisen GmbH & Co. KG, Thyrnau, 12 816 000 Euro
 7. Erfmann Verwaltungs GmbH & Co. KG, Altenberge, 3 256 000 Euro
 8. Freiburger Verkehrs Aktiengesellschaft, Freiburg im Breisgau, 7 216 000 Euro
 9. Freisinger Stadtwerke Parkhaus und Verkehrs-GmbH, Freising, 8 176 000 Euro
 10. Gairing Omnibusverkehr GmbH & Co. KG, Neu-Ulm, 7 360 000 Euro
 11. Gebrüder Lindner GbR – Andreas und Bernd Lindner, Kempten (Allgäu), 184 000 Euro
 12. HASLACH Bus GmbH, Extertal, 4 236 000 Euro
 13. Karl Köhne Omnibusbetriebe GmbH, Detmold, 2 880 000 Euro
 14. Kommunale Verkehrsgesellschaft Lippe (KVG) GmbH, Detmold, 10 608 000 Euro
 15. Kreisverkehrsgesellschaft Offenbach mbH, Dietzenbach, 7 240 000 Euro
 16. KViP – Kreisverkehrsgesellschaft in Pinneberg mit beschränkter Haftung, Uetersen, 8 016 000 Euro
 17. Landkreis Spree-Neiße, Forst (Lausitz), 11 995 200 Euro
 18. Meyering Verkehrsbetriebe KG, Lingen (Ems), 1 440 000 Euro
 19. moBiel GmbH, Bielefeld, 8 704 000 Euro
 20. Münchner Verkehrs- und Tarifverbund Gesellschaft (MVV), München, 4 352 000 Euro
 21. Nikolaus Kirsch Omnibusbetrieb GmbH, Merzig, 352 000 Euro
 22. Omnibus Weidachstein GmbH & Co. KG, Aalen, 1 360 000 Euro
 23. Omnibusunternehmen Beck + Schubert GmbH & Co. KG, Plauen, 2 048 000 Euro
 24. Plauener Straßenbahn GmbH, Plauen, 1 088 000 Euro
 25. reisebüro reichert gmbh, Amberg, 1 812 000 Euro
 26. Rheingold-Reisen-Wuppertal Blankennagel GmbH & Co. KG, Wuppertal, 2 832 000 Euro
 27. Saarbahn GmbH, Saarbrücken, 8 064 000 Euro
 28. Scharf OHG Omnibus & Reisebüro, Fraunberg, 5 356 000 Euro

29. SLG Stadtbus Lemgo GmbH, Lemgo, 3 808 000 Euro
 30. Stadt Baden-Baden, 4 416 000 Euro
 31. Stadtbus Gütersloh GmbH, Gütersloh, 4 688 000 Euro
 32. Stadtwerke Biberach GmbH, Biberach an der Riß, 2 176 000 Euro
 33. Stadtwerke Neumarkt in der Oberpfalz Freizeit & Leben KU, Neumarkt in der Oberpfalz, 1 632 000 Euro
 34. Stadtwerke Schweinfurt GmbH, Schweinfurth, 5 936 000 Euro
 35. Standortbus GmbH, Erpolzheim, 3 872 000 Euro
 36. Strauss GmbH & Co. KG, Tettwang, 3 264 000 Euro
 37. SWT Stadtwerke Trier Verkehrs-GmbH, Trier, 10 800 000 Euro
 38. SWU Verkehr GmbH, Ulm, 4 592 000 Euro
 39. VBK – Verkehrsbetriebe Karlsruhe GmbH, Karlsruhe, 13 728 000 Euro
 40. Verkehrsbetrieb Hagmann GmbH & Co. KG, Ravensburg, 1 472 000 Euro
 41. Verkehrsverbund Rhein-Neckar GmbH (VRN GmbH), Mannheim, 2 656 000 Euro
 42. ViP Verkehrsbetrieb Potsdam GmbH, Potsdam, 4 672 000 Euro
 43. Völklinger Verkehrsbetriebe GmbH, Völklingen, 4 008 000 Euro
 44. WB Westfalen Bus GmbH, Münster, 13 264 000 Euro
 45. Weser-Ems Busverkehr GmbH (WEB), Hamburg, 10 080 000 Euro
 46. Willms Touristik GmbH & Co. KG, Much, 6 592 000 Euro
6. April 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, Ziel der Förderung: Anschaffung von Bussen mit alternativen Antrieben – Batterie-, Brennstoffzellen- und Biomethanbussen und der zum Betrieb benötigten Infrastruktur. Haushaltstitel 893 09
1. Nikolaus Kirsch Omnibusbetrieb GmbH, Merzig, 14 614,30 Euro
 2. Saarbahn GmbH, Saarbrücken, 3 056 914 Euro
 3. Saarbahn Netze GmbH, Saarbrücken, 8 064 000 Euro
 4. Völklinger Verkehrsbetriebe GmbH, Völklingen, 253 998 Euro
9. Dezember 2022, Dr. Jens Dietrich (Referent G25); Cryomotive GmbH, MAN Truck & Bus, Clean Logistics, IABG Technischen Universität München; Pfeffenhausen; Verbundprojekt CryoTRUCK, Haushaltstitel 892 05:
1. Cryomotive GmbH, Grassbrunn, 9 816 344 Euro
 2. MAN Truck & Bus SE, München, 1 257 861 Euro
 3. Clean Logistics SE, Hamburg, 1 258 362 Euro
 4. Industrieanlagen- Betriebsgesellschaft mit beschränkter Haftung, Ottonbrunn, 2 357 317 Euro
 5. TU München, München, 2 330 953 Euro
26. April 2023 (HyLand Symposium) Parlamentarischer Staatssekretär Michael Theurer; HyPerformer II Regionen H2Rügen-Stralsund, Rhein-Ruhr, Th2eco_mobility; Beschaffung von Wasserstoffanwendungen (HyLand); jeweils bis zu 15 Mio. Euro Fördermittel. Haushaltstitel 893 02, 892 05, 892 04
16. November 2022, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, OMV Operation, 84489 Burghausen, Reduzierung von CO₂ im Flugverkehr durch

Entwicklung von nachhaltigem Kerosin; 0,4 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

16. November 2022, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, BASF SE, 67056 Ludwigshafen am Rhein, Reduzierung von CO₂ im Flugverkehr durch Entwicklung von nachhaltigem Kerosin; 0,6 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

16. November 2022, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, thyssenkrupp Uhde, 65812 Bad Soden am Taunus, Reduzierung von CO₂ im Flugverkehr durch Entwicklung von nachhaltigem Kerosin; 0,5 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

16. November 2022, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, DLR e.V., 70569 Stuttgart, Reduzierung von CO₂ im Flugverkehr durch Entwicklung von nachhaltigem Kerosin; 1,3 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

16. November 2022, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, ASG Analytik, 86356 Neusäß, Reduzierung von CO₂ im Flugverkehr durch Entwicklung von nachhaltigem Kerosin; 0,3 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

16. November 2022, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, Hessen Trade&Invest, 60549 Frankfurt am Main, Vergleich zwischen Betrieb einer PtL-Anlage mit erneuerbaren und herkömmlichen Energien; 1,5 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

16. November 2022, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, Provadis School, 65926 Frankfurt am Main, Vergleich zwischen Betrieb einer PtL-Anlage mit erneuerbaren und herkömmlichen Energien; 0,2 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

16. November 2022, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, Ineratec, 76187 Karlsruhe, Vergleich zwischen Betrieb einer PtL-Anlage mit erneuerbaren und herkömmlichen Energien; 0,6 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

16. November 2022, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, FhG LBF, 64289 Darmstadt, Vergleich zwischen Betrieb einer PtL-Anlage mit erneuerbaren und herkömmlichen Energien; 0,7 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

16. November 2022, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, FhG IWKS, 63457 Hanau, Vergleich zwischen Betrieb einer PtL-Anlage mit erneuerbaren und herkömmlichen Energien; 0,3 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, FhG ISE, 79110 Freiburg, Reduzierung von CO₂ im Flugverkehr durch Entwicklung von nachhaltigem Kerosin; 11,9 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, ASG Analytik, 86356 Neusäß, Reduzierung von CO₂ im Flugverkehr durch Entwicklung von nachhaltigem Kerosin; 0,6 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, BP Europa SE, 44789 Bochum, Reduzierung von CO₂ im Flugverkehr durch Entwicklung von nachhaltigem Kerosin; 0,3 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, Clariant GmbH, 83052 Bruckmühl, Reduzierung von CO₂ im Flugverkehr durch Entwicklung von nachhaltigem Kerosin; 0,3 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, DLR e.V., 70569 Stuttgart, Reduzierung von CO₂ im Flugverkehr durch Entwicklung von nachhaltigem Kerosin; 1,9 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, ttz Bremerhaven, 27572 Bremerhaven, Entwicklung von nachhaltigem Schiffskraftstoff; 5,9 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, ISL Seeverkehr, 27568 Bremerhaven, Entwicklung von nachhaltigem Schiffskraftstoff; 0,4 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, AWI, 27570 Bremerhaven, Entwicklung von nachhaltigem Schiffskraftstoff; 0,05 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, UTG Tanklogistik, 27568 Bremerhaven, Entwicklung von nachhaltigem Schiffskraftstoff; 0,2 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, Karlsruher Institut für Technologie KIT (Universität), 76131 Karlsruhe, Vernetzung, Weiterentwicklung und Rahmenbedingungen zum Hochlauf strombasierter Kraftstoffe und fortschrittlicher Biokraftstoffe; 2,2 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, Karlsruher Institut für Technologie KIT (Großforschung), 76344 Eggenstein-Leopoldshafen, Vernetzung, Weiterentwicklung und Rahmenbedingungen zum Hochlauf strombasierter Kraftstoffe und fortschrittlicher Biokraftstoffe; 0,5 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, ZSW BW, 70563 Stuttgart, Vernetzung, Weiterentwicklung und Rahmenbedingungen zum Hochlauf strombasierter Kraftstoffe und fortschrittlicher Biokraftstoffe; 0,6 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, DLR e.V., 70569 Stuttgart, Vernetzung, Weiterentwicklung und Rahmenbedingungen zum Hochlauf strombasierter Kraftstoffe und fortschrittlicher Biokraftstoffe; 0,6 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, Uni Rostock, 18059 Rostock, Vernetzung, Weiterentwicklung und Rahmenbedingungen zum Hochlauf strombasierter Kraftstoffe und fortschrittlicher Biokraftstoffe; 0,4 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, DBFZ, 04347 Leipzig, Vernetzung, Weiterentwicklung und Rahmenbedingungen zum Hochlauf strombasierter Kraftstoffe und fortschrittlicher Biokraftstoffe; 0,3 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, HS RheinMain, 65428 Rüsselsheim, Vernetzung, Weiterentwicklung und Rahmenbedingungen zum Hochlauf strombasierter Kraftstoffe und fortschrittlicher Biokraftstoffe; 0,5 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, Hessen Trade&Invest, 60549 Frankfurt am Main, Vernetzung, Weiterentwicklung und Rahmenbedingungen zum Hochlauf strombasierter Kraftstoffe und fortschrittlicher Biokraftstoffe; 0,2 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, Technische Universität München, 80333 München, Synergien durch Integration von Biomassenutzung und Power-to-X in der Produktion erneuerbarer Kraftstoffe; 1,5 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, FhG-UMSICHT, 46047 Oberhausen, Synergien durch Integration von Biomassenutzung

und Power-to-X in der Produktion erneuerbarer Kraftstoffe; 3,7 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, FhG IGB, 70569 Stuttgart, Synergien durch Integration von Biomassenutzung und Power-to-X in der Produktion erneuerbarer Kraftstoffe; 2,9 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, FhG Technologie- und Förderzentrum im Kompetenzzentrum für Nachwachsende Rohstoffe, 94315 Straubing, Synergien durch Integration von Biomassenutzung und Power-to-X in der Produktion erneuerbarer Kraftstoffe; 0,7 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, Clariant Prod. Deutschland, 65929 Frankfurt a. M., Synergien durch Integration von Biomassenutzung und Power-to-X in der Produktion erneuerbarer Kraftstoffe; 0,2 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, Martech GmbH, 93185 Michelsneukirchen, Synergien durch Integration von Biomassenutzung und Power-to-X in der Produktion erneuerbarer Kraftstoffe; 0,3 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, TUM-CBR, 80333 München, Synergien durch Integration von Biomassenutzung und Power-to-X in der Produktion erneuerbarer Kraftstoffe; 1,6 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, TUM-MIB, 80333 München, Synergien durch Integration von Biomassenutzung und Power-to-X in der Produktion erneuerbarer Kraftstoffe; 0,7 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, TUM-BVT, 80333 München, Synergien durch Integration von Biomassenutzung und Power-to-X in der Produktion erneuerbarer Kraftstoffe; 1,0 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, TUM-RES, 80333 München, Synergien durch Integration von Biomassenutzung und Power-to-X in der Produktion erneuerbarer Kraftstoffe; 0,3 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, TUM-EBT, 80333 München, Synergien durch Integration von Biomassenutzung und Power-to-X in der Produktion erneuerbarer Kraftstoffe; 0,6 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, FEV Europe GmbH, 52078 Aachen, Demonstrating a circular carbon economy in transport along the value chain; 0,04 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, CAC Engineering GmbH, 09111 Chemnitz, Demonstrating a circular carbon economy in transport along the value chain; 0,8 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, FZ Jülich GmbH, 52428 Jülich, Demonstrating a circular carbon economy in transport along the value chain; 1,0 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, TU Freiberg, 09599 Freiberg, Demonstrating a circular carbon economy in transport along the value chain; 12,8 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, Hermann Lother, 20535 Hamburg, Demonstrating a circular carbon economy in transport along the value chain; 0,2 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, Coryton, 47800 Krefeld, Demonstrating a circular carbon economy in transport along the value chain; 0,1 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, CreativeQuantum GmbH, 12489 Berlin, Methanol Fuel-Cell supplychain investigation; 0,3 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, Gumpert Automobile, 85053 Ingolstadt, Methanol Fuel-Cell supplychain investigation; 0,7 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, DBI Freiberg gGmbH, 09599 Freiberg, Methanol Fuel-Cell supplychain investigation; 1,7 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, Uni Stuttgart, 70563 Stuttgart, Methanol Fuel-Cell supplychain investigation; 0,3 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, KIT, 76131 Karlsruhe, Erneuerbare Kraftstoffe aus Grünen Raffinerien der Zukunft; 1,3 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, KIT Sondervermögen, 76021 Karlsruhe, Erneuerbare Kraftstoffe aus Grünen Raffinerien der Zukunft; 2,02 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, CAC Engineering GmbH BW, 09111 Chemnitz, Erneuerbare Kraftstoffe aus Grünen Raffinerien der Zukunft; 0,5 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, DLR e.V., 51147 Köln, Erneuerbare Kraftstoffe aus Grünen Raffinerien der Zukunft; 1,3 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, TU Bergakademie Freiberg, 09599 Freiberg, Erneuerbare Kraftstoffe aus Grünen Raffinerien der Zukunft; 1,3 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, DBFZ, 04347 Leipzig, Erneuerbare Kraftstoffe aus Grünen Raffinerien der Zukunft; 0,66 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, EDL Anlagenbau GmbH, 04158 Leipzig, Erneuerbare Kraftstoffe aus Grünen Raffinerien der Zukunft; 0,05 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

14. März 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, INERATEC GmbH, 76187 Stuttgart, Erneuerbare Kraftstoffe aus Grünen Raffinerien der Zukunft; 0,2 Mio. Euro Förderung, 6092 686 25.

27. Juni 2023, Parlamentarische Staatssekretärin Daniela Kluckert, Finnlines Deutschland GmbH, Lübeck, Ertüchtigung der RoPax-Fähren „Finnlady“, „Finnmaid“ und „Finnstar“ zur Bordstromaufnahme, 3 x 256 760 Euro, 1210 892 62 – 642.

27. Juni 2023, Parlamentarische Staatssekretärin Daniela Kluckert, Offshore Servicegesellschaft mbH, Cuxhaven, H2PowerUnit zur umweltfreundlichen Bordstromversorgung eines Versorgung

schiffes, 1 785 217,72 Euro, 1210 892 62 – 642.

27. Juni 2023, Parlamentarische Staatssekretärin Daniela Kluckert, AG Reederei Norden-Frisia, Berlin, Mobiler Ladeponon zur umweltfreundlichen Stromversorgung eines Elektrokatamarans, 649 762 Euro, 1210 892 62 – 642.

27. Juni 2023, Parlamentarische Staatssekretärin Daniela Kluckert, Deutsche Handelsgesellschaft für Technologie und Service Riedel GmbH, Berlin, Umweltfreundliche Bordstromversorgung einer Hausbootyacht 1, 46 743 Euro, 1210 892 62 – 642.

27. Juni 2023, Parlamentarische Staatssekretärin Daniela Kluckert, Costa Crociere S.p.A., Genova, Ertüchtigung des Kreuzfahrtschiffes „AIDAnova“ zur Bordstromaufnahme, 879 667,20 Euro, 1210 892 62 – 642.

27. Juni 2023, Parlamentarische Staatssekretärin Daniela Kluckert, Green RoPax GmbH & Co.KG, Lübeck, Ertüchtigung der RoPax-Fähre „Nils Holgersson“ zur Bordstromaufnahme, 568 000 Euro, 1210 892 62 – 642.

27. Juni 2023, Parlamentarische Staatssekretärin Daniela Kluckert, Green RoPax2 GmbH & Co.KG, Lübeck, Ertüchtigung der RoPax-Fähre „Peter Pan“ zur Bordstromaufnahme, 568 000 Euro, 1210 892 62 – 642.

27. Juni 2023, Parlamentarische Staatssekretärin Daniela Kluckert, TT-Line Ferry Service GmbH & Co.KG, Lübeck, Ertüchtigung der RoPax-Fähre „AK-KA“ zur Bordstromaufnahme, 568 000 Euro, 1210 892 62 – 642.

27. Juni 2023, Parlamentarische Staatssekretärin Daniela Kluckert, TT-Line Nr. 2001 Eigentums GmbH, Lübeck, Ertüchtigung der RoPax-Fähre „Tinker Bell“ zur Bordstromaufnahme, 568 000 Euro, 1210 892 62 – 642.

27. Juni 2023, Parlamentarische Staatssekretärin Daniela Kluckert, Deutsche Handelsgesellschaft für Technologie und Service Riedel GmbH, Berlin, Umweltfreundliche Bordstromversorgung einer Hausbootyacht 2, 46 743 Euro, 1210 892 62 – 642.

27. Juni 2023, Parlamentarische Staatssekretärin Daniela Kluckert, Deutsche Handelsgesellschaft für Technologie und Service Riedel GmbH, Berlin, Umweltfreundliche Bordstromversorgung einer Hausbootyacht 3, 46 743 Euro, 1210 892 62 – 642.

27. Juni 2023, Parlamentarische Staatssekretärin Daniela Kluckert, Deutsche Handelsgesellschaft für Technologie und Service Riedel GmbH, Berlin, Umweltfreundliche Bordstromversorgung einer Hausbootyacht 4, 19 893 Euro, 1210 892 62 – 642.

27. Juni 2023, Parlamentarische Staatssekretärin Daniela Kluckert, Deutsche Handelsgesellschaft für Technologie und Service Riedel GmbH, Berlin, Umweltfreundliche Bordstromversorgung einer Hausbootyacht 5, 19 893 Euro, 1210 892 62 – 642.

27. Juni 2023, Parlamentarische Staatssekretärin Daniela Kluckert, Deutsche Handelsgesellschaft für Technologie und Service Riedel GmbH, Berlin, Umweltfreundliche Bordstromversorgung einer Hausbootyacht 6, 19 893 Euro, 1210 892 62 – 642.

27. Juni 2023, Parlamentarische Staatssekretärin Daniela Kluckert, Deutsche Handelsgesellschaft für Technologie und Service Riedel GmbH, Berlin, Umweltfreundliche Bordstromversorgung einer Hausbootyacht 7, 19 893 Euro, 1210 892 62 – 642.

27. Juni 2023, Parlamentarische Staatssekretärin Daniela Kluckert, Deutsche Handelsgesellschaft für Technologie und Service Riedel GmbH, Berlin, Mobile

Landstrominsel zur Versorgung von Elektrobooten 1, 231 842,80 Euro, 1210 892 62 – 642.

27. Juni 2023, Parlamentarische Staatssekretärin Daniela Kluckert Deutsche Handelsgesellschaft für Technologie und Service Riedel GmbH Berlin Mobile Landstrominsel zur Versorgung von Elektrobooten 2, 231 842,80 Euro, 1210 892 62 – 642.

27. Juni 2023, Parlamentarische Staatssekretärin Daniela Kluckert, Deutsche Handelsgesellschaft für Technologie und Service Riedel GmbH, Berlin, Mobile Landstrominsel zur Versorgung von Elektrobooten 3, 231 842,80 Euro, 1210 892 62 – 642.

27. Juni 2023, Parlamentarische Staatssekretärin Daniela Kluckert, Stahlbau Nord GmbH, Bremerhaven, Mobile Landstromcontainer Bremerhaven, 1 628 623,93 Euro, 1210 892 62 – 642.

28. November 2022, Christoph Rathenow (Projektleitung Projektträger Losgebiet A), Eigenbetrieb Digitale Infrastruktur Landkreis Cham, 93413 Cham, Unterstützung eines effektiven und technologie

neutralen Gigabitbaus, 61 740 765 Euro, Kapitel 6097 Titel 894 11.

2. Welche Fördermittelbescheide wurden in dem Zeitraum vom 1. Juli 2022 bis zum 30. Juni 2023 durch

- a) Mitglieder des Deutschen Bundestages und
- b) Mitglieder der Bundesregierung

außerhalb öffentlicher Veranstaltungen übergeben (bitte einzeln nach Datum, übergebender Personen, Fördermittelempfänger, Sitz des Fördermittelempfängers und Ziel der Förderung auflisten)?

8. Februar 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, eMobiGrid, Forschungsförderung, Förderziele: Klima- und Umweltnutzen, Leitmarkt & Leitanbieterschaft Elektromobilität, Bundesmittel: 2,9 Mio. Euro, Haushaltstitel 683 04:

1. Richter R & W – Steuerungstechnik GmbH, Ahorntal, 777 413,90 Euro
2. Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung eingetragener Verein, Erlangen, 985 543,67 Euro
3. Universität Bayreuth, Bayreuth, 312 849,16 Euro
4. EnQS GmbH, Karlsruhe, 412 239,88 Euro
5. eCHARGE Hardy Barth GmbH, Birgland, 451 982,96 Euro

8. Februar 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, FlexFleet, Forschungsförderung, Förderziele: Klima- und Umweltnutzen, Leitmarkt & Leitanbieterschaft Elektromobilität, Bundesmittel: 480 000 Euro, Haushaltstitel 683 04:

1. Rheinisch-Westfälische Technische Hochschule Aachen, 299 053,54 Euro
2. smartlab Innovationsgesellschaft mbH, Aachen, 179 932,70 Euro

8. Februar 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, Retail4Multi-Use, Forschungsförderung, Förderziele: Klima- und Umweltnutzen, Leitmarkt & Leitanbieterschaft Elektromobilität, Bundesmittel: 1,7 Mio. Euro, Haushaltstitel 683 04:

1. Reiner Lemoine Institut gGmbH, Berlin, 1 491 799,97 Euro
2. Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V., Berlin, 249 095,97 Euro

8. Februar 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, UniCharge, Forschungsförderung, Förderziele: Klima- und Umweltnutzen, Leitmarkt & Leitanbieterschaft Elektromobilität, Bundesmittel: 2 Mio. Euro, Haushaltstitel 683 04:

1. Infineon Technologies AG, Neubiberg, 701 820,56 Euro
2. Technische Universität Dortmund, Dortmund, 497 753,66 Euro
3. Finepower GmbH, Ismaning, 448 853,40 Euro
4. RAFI GmbH & Co. KG, Berg, 305 146,28 Euro

8. Februar 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, BALSAM, Forschungsförderung, Förderziele: Klima- und Umweltnutzen, Leitmarkt & Leitanbieterschaft Elektromobilität, Bundesmittel: 1,9 Mio. Euro, Haushaltstitel 683 04:

1. Technische Hochschule Ingolstadt, Ingolstadt, 750 293,73 Euro
2. Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM), Berlin, 338 689,76 Euro
3. Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft, München, 117 246,32 Euro
4. inuTech GmbH Innovative Numerical Technologies, Nürnberg, 350 205,62 Euro
5. TDW Gesellschaft für verteidigungstechnische Wirksysteme mbH, Bayern, 363 796,72 Euro

8. Februar 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, SafeDaBatt, Forschungsförderung, Förderziele: Klima- und Umweltnutzen, Leitmarkt & Leitanbieterschaft Elektromobilität, Bundesmittel: 440.000 Euro, Haushaltstitel 683 04:

1. Rheinisch-Westfälische Technische Hochschule, Aachen, 244 318,07 Euro
2. FEV Europe GmbH, Aachen, 194 220,48 Euro

20. Juli 2022; Parlamentarische Staatssekretärin Daniela Kluckert, Aerostack GmbH, Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e. V., TU München, EKPO Fuel Cell Technologies GmbH, Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoffforschung, Hahn-Schickard-Gesellschaft, Albert-Ludwigs-Universität Freiburg; Aerostack (Empfänger des Hauptbescheids), Dettingen an der Ems; Entwicklung eines Brennstoffzellenstacks für das ZeroE-Programm bei Airbus, Haushaltstitel 892 04:

1. Aerostack GmbH, Dettingen an der Ems, 17 050 076 Euro
2. Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung eingetragener Verein, München, 1 808 334 Euro
3. Technische Universität München, 963 268 Euro
4. EKPO Fuel Cell Technologies GmbH, Dettingen an der Ems, 529 557 Euro
5. Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoff-Forschung Baden-Württemberg (ZSW), Ulm, 4 597 796 Euro
6. Hahn-Schickard-Gesellschaft für angewandte Forschung e. V., Stuttgart, 802 102 Euro
7. Albert-Ludwigs-Universität, Freiburg, 886 577 Euro

1. Juli 2022; Parlamentarischer Staatssekretär Michael Theurer; HY. Waiblingen GmbH & Co. KG, Stuttgarter Straßenbahn AG; Waiblingen; Teilprojekte HyPerformer-Region H2Rivers, Haushaltstitel 892 05, 893 02, 892 04:

1. HY.Waiblingen GmbH & Co. KG, Waiblingen, 71 496 Euro
2. HY.Waiblingen GmbH & Co. KG, Waiblingen, 2 505 818 Euro
3. HY.Waiblingen GmbH & Co. KG, Waiblingen, 2 711 393,55 Euro
4. Stuttgarter Straßenbahnen AG, Stuttgart, 652 400 Euro

13. September 2022; Bundesminister für Digitales und Verkehr Dr. Volker Wissing; Förderprojekt der Fraunhofer Gesellschaft Fraunhofer Instituten; Berlin; Projekt H2GO – Nationaler Aktionsplan Brennstoffzellen-Produktion; über 80 Mio. Euro, Haushaltstitel 892 05; Mittel aus dem Zukunftsfonds Automobilindustrie:

1. Fraunhofer-Institut für Werkzeugmaschinen und Umformtechnik (IWU), Chemnitz, 19 852 846 Euro
2. Fraunhofer-Institut für Produktionstechnologie (IPT), Aachen, 17 346 547 Euro
3. Fraunhofer-Institut für Solare Energiesysteme (ISE), Freiburg im Breisgau, 19 937 071 Euro
4. Fraunhofer-Institut für Schicht- und Oberflächentechnik (IST), Braunschweig, 13 351 579 Euro
5. Fraunhofer-Institut für Produktionstechnik und Automatisierung (IPA), Stuttgart, 8 712 345 Euro

6. April 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Oliver Luksic, ZILA GmbH; Mehrer Compression GmbH; INM – Leibnitz-Institut für neue Materialien gGmbH, Forschung & Entwicklung, Haushaltstitel 892 05:

1. ZILA GmbH, Bensheim, 238 380 Euro
2. Mehrer Compression GmbH, Balingen, 139 341 Euro
3. INM – Leibnitz-Institut für Neue Materialien gemeinnützige GmbH, Saarbrücken, 449 429 Euro

4. Mai 2023; Bundesminister für Digitales und Verkehr Dr. Volker Wissing; go.Rheinland GmbH, HyDN GmbH, Kreis Düren mbH; Düren; Finanzierung von Brennstoffzellentriebzügen, einer Wasserstofftankstelle und eines Elektrolyseurs zur Herstellung von umweltfreundlichem, grünem Wasserstoff im Rahmen des Strukturwandels im Rheinischen Revier. Haushaltstitel 892 06, 892 04:

1. go.Rheinland GmbH, Köln, 55 672 960,00 Euro
2. HyDN GmbH, Jülich, 14 832 640 Euro
3. Kreis Düren mbH, Düren, 3 800 000. Euro

25. Oktober 2023; Parlamentarischer Staatssekretär Michael Theurer; GLOBE Fuel Cell Systems GmbH; Stuttgart; Weiterentwicklung der Brennstoffzellentechnologie in Flurförderzeugen im Praxis einsatz, Haushaltstitel 892 05:

GLOBE Fuel Cell Systems GmbH, Stuttgart, 1.315.964. Euro

6. Oktober 2022, Abteilungsleiter G im BMDV Prof. Dr. -Ing. Bonhoff; Ettenhuber GmbH, Geldhauser Linien- und Reiseverkehr GmbH, Omnibusverkehr Reisberger GmbH; München; Teilvorhaben HyPerformer Region HyBayern für 11 BZ-Busse, Haushaltstitel 892 05:

1. Ettenhuber GmbH, Glonn-Schlacht, 2 260 651 Euro
2. Geldhauser Linien- und Reiseverkehr GmbH, Brunnthal, 1 008 117 Euro
3. Omnibusverkehr Reisberger GmbH, Frauenneuharting, 298 280 Euro

15. Mai 2023, Bundesminister Dr. Wissing, acatech – Deutsche Akademie der Technikwissenschaften e.V., München, Forschungs- und Entwicklungsvorhaben „Nationale Initiative für KI und Datenökonomie“.

28. September 2022, Bundesminister Dr. Volker Wissing, Fachhochschule Aachen, Aachen, Forschungs- und Entwicklungsvorhaben „CATS“.

28. September 2022, Bundesminister Dr. Volker Wissing, Regionalverkehr Oberbayern GmbH, München, Forschungs- und Entwicklungsvorhaben „AMI FlyingIN2Air“.

28. September 2022, Bundesminister Dr. Volker Wissing, Airbus Urban Mobility GmbH, München, Forschungs- und Entwicklungsvorhaben „AMI Flying-IN2Air“.

28. September 2022, Bundesminister Dr. Volker Wissing, Munich Airport International GmbH, München-Flughafen, Forschungs- und Entwicklungsvorhaben „AMI FlyingIN2Air“.

28. September 2022, Bundesminister Dr. Volker Wissing, amd sigma strategic airport development GmbH, München-Flughafen, Forschungs- und Entwicklungsvorhaben „AMI FlyingIN2Air“.

28. September 2022, Bundesminister Dr. Volker Wissing, Technische Hochschule Ingolstadt, Ingolstadt, Forschungs- und Entwicklungsvorhaben „AMI FlyingIN2Air“.

28. September 2022, Bundesminister Dr. Volker Wissing, Stadt Ingolstadt, Ingolstadt, Forschungs- und Entwicklungsvorhaben „AMI FlyingIN2Air“.

28. September 2022, Bundesminister Dr. Volker Wissing, Technische Hochschule Ingolstadt, Ingolstadt, Forschungs- und Entwicklungsvorhaben „AMICA“.

28. September 2022, Bundesminister Dr. Volker Wissing, Bayerisches Rotes Kreuz, München, Forschungs- und Entwicklungsvorhaben „AMICA“.

28. September 2022, Bundesminister Dr. Volker Wissing, Droniq GmbH, Frankfurt am Main, Forschungs- und Entwicklungsvorhaben „AuRa“.

28. September 2022, Bundesminister Dr. Volker Wissing, Fraunhofer – Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., München, Forschungs- und Entwicklungsvorhaben „AuRa“.

28. September 2022, Bundesminister Dr. Volker Wissing, Frankfurt University of Applied Sciences, Frankfurt am Main, Forschungs- und Entwicklungsvorhaben „DroLEX“.

28. September 2022, Bundesminister Dr. Volker Wissing, Wingcopter GmbH, Weiterstadt, Forschungs- und Entwicklungsvorhaben „DroLEX“.

28. September 2022, Bundesminister Dr. Volker Wissing, Wingcopter GmbH, Weiterstadt, Forschungs- und Entwicklungsvorhaben „DroLEX“.

28. September 2022, Bundesminister Dr. Volker Wissing, RST Rostock System-Technik GmbH, Rostock, Forschungs- und Entwicklungsvorhaben „LiquiDrone“.

28. September 2022, Bundesminister Dr. Volker Wissing, BaltiCo GmbH, Sattow, Forschungs- und Entwicklungsvorhaben „LiquiDrone“.

28. September 2022, Bundesminister Dr. Volker Wissing, Universität Rostock, Rostock, Forschungs- und Entwicklungsvorhaben „LiquiDrone“.

28. September 2022, Bundesminister Dr. Volker Wissing, ZAL Zentrum für Angewandte Luftfahrtforschung GmbH, Hamburg, Forschungs- und Entwicklungsvorhaben „LiquiDrone“.

28. September 2022, Bundesminister Dr. Volker Wissing, Institut Stadt-Mobilität-Energie GmbH, Stuttgart, Forschungs- und Entwicklungsvorhaben „UnLuBW“.

28. September 2022, Bundesminister Dr. Volker Wissing, Unisphere GmbH, Konstanz, Forschungs- und Entwicklungsvorhaben „UnLuBW“.

28. September 2022, Bundesminister Dr. Volker Wissing, Eberhard Karls Universität Tübingen, Tübingen, Forschungs- und Entwicklungsvorhaben „UnLuBW“.

9. Juni 2023, PStS'in Daniela Kluckert, Sozialhelden e.V., Invalidenstr. 65, 10557 Berlin, mFUND-Vorhaben „ally“, 1 015 811,87 Euro, Titelgr. 1204, Titel 686 11.

15. Dezember 2022, BM Dr. Volker Wissing, Rheinisch-Westfälische Technische Hochschule Aachen, Templergraben 55, 52062 Aachen, mFUND-Vorhaben „U-SpaceR^{3c}“, 685 059,63 Euro, Titelgr. 1204, Titel 686 11.

15. Dezember 2022, BM Dr. Volker Wissing, Droniq GmbH, Ginnheimer Stadtweg 88, 60431 Frankfurt a.M., mFUND-Vorhaben „U-SpaceR^{3c}“, 45 910,37 Euro, Titelgr. 1204, Titel 686 11.

15. Dezember 2022, BM Dr. Volker Wissing, flyXdrive GmbH, Steinbachstr. 7, 52074 Aachen, mFUND-Vorhaben „U-SpaceR^{3c}“, 195 111,21 Euro, Titelgr. 1204, Titel 686 11.

15. Dezember 2022, BM Dr. Volker Wissing, Vodafone GmbH, Ferdinand-Braun-Platz 1, 40549 Düsseldorf, mFUND-Vorhaben „U-SpaceR^{3c}“, 379 754,96 Euro, Titelgr. 1204, Titel 686 11.

13. Juni 2023, PStS'in Daniela Kluckert, Deutsche Bahn AG, Berlin, Die Machbarkeitsstudie des DB-geführten Konsortiums hat das Ziel, die Gigabit-Ausleuchtung von Hochgeschwindigkeitstrassen zu entwickeln und auf einer Teststrecke zu erproben.

13. Juni 2023, PStS'in Daniela Kluckert, DB Netz AG, Frankfurt am Main, Die Machbarkeitsstudie des DB-geführten Konsortiums hat das Ziel, die Gigabit-Ausleuchtung von Hochgeschwindigkeitstrassen zu entwickeln und auf einer Teststrecke zu erproben.

13. Juni 2023, PStS'in Daniela Kluckert, Ericsson GmbH, Düsseldorf, Die Machbarkeitsstudie des DB-geführten Konsortiums hat das Ziel, die Gigabit-Ausleuchtung von Hochgeschwindigkeitstrassen zu entwickeln und auf einer Teststrecke zu erproben.

13. Juni 2023, PStS'in Daniela Kluckert, Telefónica Germany GmbH & Co. OHG, München, Die Machbarkeitsstudie des DB-geführten Konsortiums hat das Ziel, die Gigabit-Ausleuchtung von Hochgeschwindigkeitstrassen zu entwickeln und auf einer Teststrecke zu erproben.

13. Juni 2023, PStS'in Daniela Kluckert, Vantage Towers AG, Düsseldorf, Die Machbarkeitsstudie des DB-geführten Konsortiums hat das Ziel, die Gigabit-Ausleuchtung von Hochgeschwindigkeitstrassen zu entwickeln und auf einer Teststrecke zu erproben.

Ressort: Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV)

1. Welche Fördermittelbescheide des Bundes wurden in dem Zeitraum vom 1. Juli 2022 bis zum 30. Juni 2023 innerhalb einer öffentlichen Veranstaltung durch jeweils wen übergeben (bitte einzeln nach Datum, übergebender Person, Fördermittelempfänger, Sitz des Fördermittelempfängers, Ziel und Höhe der Förderung sowie Haushaltstitel auflisten)?

Die Frage wird für das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz wie folgt beantwortet.

27. Juni 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Christian Kühn, 4 Verbundprojekte

1. Sustainable Digital Infrastructure Alliance e. V., Universität Stuttgart, Hamburg/Stuttgart, Nachhaltigkeitsindikatoren für digitale Infrastruktur & KI Anwendungen, 884 394,32 Euro, Kapitel 1601 Titel 686 02
2. Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e. V., acp systems AG, United Nations Institute for Training and Research (UNITAR), DEPRAG Schulz GmbH u. Co. KG, München/Ditzingen/Genf/Amberg, Demontageautomatisierung im Remanufacturingprozess von Elektrokleingeräten, 1 714 222,04 Euro, Kapitel 1601 Titel 686 02
3. Hochschule Aalen – Hochschule für Technik und Wirtschaft, Gesellschaft im Ostalbkreis für Abfallbewirtschaftung mbH (GOA), GreenDelta GmbH, WeSort.AI GmbH, Holzer GmbH, Aalen/Mögglingen/Berlin/Würzburg/Herbrechtingen, Steigerung des Nutzungsgrads von Kunststoffabfällen durch KI-basierte Kombination von manueller Sortierung und Mikro-Automatisierung, 2 066 071,12 Euro, Kapitel 1601 Titel 686 02
4. Variolytics GmbH, Hohenstaufenstadt Göppingen, Universität Kassel, Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e. V., Stuttgart/Göppingen/Kassel/München, Künstliche Intelligenz für klimaneutrale Kläranlagen, 861.216,71 Euro, Kapitel 1601 Titel 686 02

12. Juni 2023, Bundesministerin Steffi Lemke, Landkreis des Erzgebirgskreises, Annaberg-Buchholz, Naturschutzgroßprojekt Bergwiesen, Teiche, Moore und Wälder in der historischen Bergbaulandschaft des Erzgebirges I, 1 404 298 Euro, Kapitel 1604 Titel 894 02

1. Juni 2023, Parlamentarische Staatssekretärin Dr. Bettina Hoffmann, Biologische Station Kreis Paderborn – Senne e.V., Naturwissenschaftlicher Verein für Bielefeld und Umgegend e. V., Paderborn/Bielefeld, Bundesprogramm Biologische Vielfalt, 1 014 973 Euro, Kapitel 1604 Titel 894 02

17. Mai 2023, Parlamentarische Staatssekretärin Dr. Bettina Hoffmann, traceless materials GmbH, Hamburg, Zuwendung im Rahmen des Umweltinnovationsprogramms: Erstmalige großtechnische Umsetzung eines Bioökonomie-Prozesses zur Verknüpfung von Agrarindustrie und Kunststoffverarbeitern durch die kontinuierliche Produktion eines neuartigen Biopolymers Akronym: EVErA, 5 128 401 Euro, Kapitel 1601 Titel 892 01

16. Mai 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Christian Kühn, Rudolf Rieker GmbH, Leingarten, Zuwendung im Rahmen des Umweltinnovationsprogramms: Prozesstiefkühlung mittels Luft-Kältemaschine für Austenitumwandlung, 208 650 Euro, Kapitel 1601 Titel 892 01

5. Mai 2023, Bundesministerin Steffi Lemke, Hansestadt Hamburg, Hamburg, Naturschutzgroßprojekt Natürlich Hamburg II, 16.845.726 Euro, Kapitel 1604 Titel 894 02

26. April 2023, Dr. Annette Doerpinghaus (BfN), Biologische Station Bonn/Rhein-Erft e.V., Biologische Station Kreis Düren e.V., Biologische Station

Kreis Euskirchen e.V., Bonn/ Düren/Euskirchen: Bundesprogramm Biologische Vielfalt, 3 338 018 Euro, Kapitel 1604 Titel 894 02

7. März 2023, Bundesministerin Steffi Lemke, BUND Bundesverband (mit BUND-Landesverbänden Baden-Württemberg, BUND Naturschutz in Bayern, Brandenburg, Hessen, Niedersachsen, Nordrhein-Westfalen, Saarland, Sachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen), Berlin, Bundesprogramm Biologische Vielfalt, 6 864 353 Euro, Kapitel 1604 Titel 894 02

22. Februar 2023, Bundesministerin Steffi Lemke, Naturschutzbund Deutschland e. V., Rathenow, Verlängerung Naturschutzgroßprojekt Untere Havelniederung II, 66,9 Mio. Euro, Kapitel 1604 Titel 894 02

17. Februar 2023, Dr. Alfred Herberg (BfN), Landschaftspflegeverein Dummerdorfer Ufer e.V., Bund für Umwelt und Naturschutz (BUND) Mecklenburg-Vorpommern, Gemeinde Ostseebad Insel Poel, Hansestadt Lübeck, Stiftung Umwelt und Naturschutz Mecklenburg-Vorpommern, Lübeck, Bundesprogramm Biologische Vielfalt: 948 694 Euro, Kapitel 1604 Titel 894 02

14. Februar 2023, Bundesministerin Steffi Lemke, Forschungsverbund Berlin e.V. – Leibniz-Institut für Gewässerökologie und Binnenfischerei, Berlin, 4 887 204,44 Euro, Kapitel 1604, Titel 89402

10. Januar 2023, Parlamentarischer Staatssekretär Christian Kühn, INERATEC GmbH, Karlsruhe, Zuwendung im Rahmen des Umweltinnovationsprogramms: Großtechnische Erstanwendung von Power-to-Liquid-Technologie in Deutschland, 5 890 200 Euro, Kapitel 1601 Titel 892 01

8. Dezember 2022, Parlamentarischer Staatssekretär Christian Kühn, Stadt Villingen-Schwenningen, Villingen-Schwenningen, Klimaanpassung in der Warenbergschule in Villingen-Schwenningen durch Einbau von Sonnenschutzfenstern und Außenjalousien, 413.213,65 Euro, Kapitel 1601 Titel 685 01

29. November 2022, Bundesministerin Steffi Lemke, Stadt Wilhelmshaven, Wilhelmshaven, Erstellung eines integrierten Klimaanpassungskonzeptes für die Stadt Wilhelmshaven, 218 004,07 Euro, Kapitel 1601 Titel 685 01

16. September 2022, Bundesministerin Steffi Lemke, Bezirksamt Tempelhof, Berlin, Bezirksliches Klimaanpassungskonzept für Tempelhof-Schöneberg, 184 624,83 Euro, Kapitel 1601 Titel 685 01

16. September 2022, Bundesministerin Steffi Lemke, Kreis Borken, Borken, Preisverleihung „Bundespreis Blauer Kompass“ (Hochwasserallianz Bocholter Aa), 25 000 Euro, Kapitel 1601 Titel 685 01

16. September 2022, Bundesministerin Steffi Lemke, Hof Tolle, Calden-Fürstenwald, Preisverleihung „Bundespreis Blauer Kompass“ (Integrierte und dynamische Agrarplanung für den Klimawandel), 25 000 Euro, Kapitel 1601 Titel 685 01

16. September 2022, Bundesministerin Steffi Lemke, EnergieBauZentrum, Hamburg, Preisverleihung „Bundespreis Blauer Kompass“ (Präventive Klimafolgenanpassung mit dem Hamburger Handwerk), 25 000 Euro, Kapitel 1601 Titel 685 01

16. September 2022, Bundesministerin Steffi Lemke, MIYA e.V., Eberswalde, Preisverleihung „Bundespreis Blauer Kompass“ (Tiny Forests – von nachhaltiger Bildung zu klimaresilienten Städten), 25 000 Euro, Kapitel 1601 Titel 685 01

16. September 2022, Bundesministerin Steffi Lemke, Freundeskreis Technisches Denkmal Brikettfabrik LOUISE, Uebigau-Wahrenbrück, Preisverleihung „Bundespreis Blauer Kompass“ (Leuchtturm Louise – Mit kühlem Kopf in heißen Zeiten), 25 000 Euro, Kapitel 1601 Titel 685 01

15. September 2022, Bundesministerin Steffi Lemke, Oberkasseler Elterninitiative Taubenschlag e.V., Bonn, Klimaresilient – Einbau von Fenstern mit Sonnen- und Wärmeschutzverglasung sowie Jalousien und Rollläden, Sonnensegel und Baumpflanzung, 124 657,37 Euro, Kapitel 1601 Titel 685 01

29. August 2022, Parlamentarischer Staatssekretär Christian Kühn, Landkreis Breisgau-Hochschwarzwald, Freiburg, Klimaanpassungsmanagement für einen integrierten und nachhaltigen Anpassungsprozess für den Landkreis Breisgau-Hochschwarzwald, 178 247,38 Euro, Kapitel 1601 Titel 685 01

29. August 2022, Parlamentarischer Staatssekretär Christian Kühn, Stadt Offenburg, Offenburg, Klimaanpassungsmanagement für einen integrierten und nachhaltigen Anpassungsprozess der Stadt Offenburg, 187 641,95 Euro, Kapitel 1601 Titel 685 01

25. August 2022, Parlamentarische Staatssekretärin Dr. Bettina Hoffmann, Stadt Hameln, Hameln, Erstellung eines nachhaltigen Anpassungskonzepts für die Stadt Hameln, 214 826,20 Euro, Kapitel 1601 Titel 685 01

25. August 2022, Parlamentarische Staatssekretärin Dr. Bettina Hoffmann, Stadt Bad Pyrmont, Bad Pyrmont, Erstellung eines nachhaltigen Anpassungskonzepts für Bad Pyrmont, 214 427,39 Euro, Kapitel 1601 Titel 685 01

25. August 2022, Parlamentarische Staatssekretärin Dr. Bettina Hoffmann, Landkreis Holzminden, Holzminden, Erstellung eines integrierten Klimaanpassungskonzepts für den Landkreis Holzminden, 153 329,62 Euro, Kapitel 1601 Titel 685 01

11. August 2022, Parlamentarische Staatssekretärin Dr. Bettina Hoffmann, Bilcut GmbH, Hagen, Zuwendung im Rahmen des Umweltinnovationsprogramms: Ressourceneffiziente (LHSC)-Technologie für die Formplatinen-Herstellung für Strukturbauteile, 2 167 800 Euro, Kapitel 1601 Titel 892 01

22. Juli 2022, Parlamentarischer Staatssekretär Christian Kühn, NABU Baden-Württemberg, Stuttgart, Bundesprogramm Biologische Vielfalt, 4 008 823 Euro, Kapitel 1604 Titel 894 02

19. Juli 2022, Parlamentarischer Staatssekretär Christian Kühn, Siegmund Space & Education gGmbH, Gaiberg, Bewusstseinsbildung und Förderung von Handlungskompetenz zur Klimabildung von Fußballfans, 133 400,36 Euro, Kapitel 1601 Titel 685 01

19. Juli 2022, Parlamentarischer Staatssekretär Christian Kühn, Koordinationsstelle Fanprojekte (KOS) bei der Deutschen Sportjugend (dsj) im Deutschen Olympischen Sportbund (DOSB) e.V., Gaiberg, Bewusstseinsbildung und Förderung von Handlungskompetenz zur Klimabildung von Fußballfans, 56 024,00 Euro, Kapitel 1601 Titel 685 01

14. Juli 2022, Parlamentarischer Staatssekretär Christian Kühn, Arbeiterwohlfahrt Niedersachsen gGmbH, Königslutter, Einbau neuer Wärmeschutzfenster und Fassaden sowie Beschattungsanlagen im AWO Psychiatriezentrum, 5 209 525,00 Euro, Kapitel 1601 Titel 685 01

11. Juli 2022, Parlamentarische Staatssekretärin Dr. Bettina Hoffmann, Naturstiftung David, Erfurt, Naturschutzgroßprojekt Bäche, Moore und Bergwiesen im Thüringer Wald I, 1 184 382 Euro, Kapitel 1604 Titel 894 02

6. Juli 2022, Staatssekretär Stefan Tidow, 8 Verbundprojekte

1. Leibniz Universität Hannover, IPH – Institut für Integrierte Produktion Hannover gGmbH, Hochschule Bremerhaven, Nefino GmbH, Arbeitsgruppe für regionale Struktur- und Umweltforschung GmbH, Landesverband Erneuerbare Energien Niedersachsen/Bremen e.V., Carl von Ossietzky Universität Oldenburg, Hannover/Hannover/Bremerhaven/Hannover/Olden-

- burg/Hannover/Oldenburg, Entwicklung eines KI-basierten Geoinformationssystems zur Auswahl von Windenergiepotentialflächen, 1 951 342,44 Euro, Kapitel 1601 Titel 686 02
2. Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz GmbH, Institut für Energie und Kreislaufwirtschaft an der Hochschule Bremen GmbH, Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg, Abfall-Service Osterholz GmbH, Baljer & Zembrod GmbH & Co. KG, Kreisabfallverwertungsgesellschaft mbH Minden-Lübbecke, Karl Siedenburg GmbH & Co. KG, Kaiserslautern/Bremen/Hamburg/Osterholz-Scharmbeck/Altshausen/Minden-Lübbecke/Bremen, KI-basierte Methoden zur automatischen Sortierung großstückiger Abfälle, 2 530 101,44 Euro, Kapitel 1601 Titel 686 02
 3. Institut für Tourismus- und Bäderforschung in Nordeuropa GmbH, Outdooractive AG, Forschungs- und Entwicklungszentrum Fachhochschule Kiel GmbH, Ruhr Tourismus GmbH, Nordsee-Tourismus-Service GmbH, Tourismus-Agentur Lübecker Bucht AöR, Hochschule für angewandte Wissenschaften Kempten, Fachhochschule Westküste – Hochschule für Wirtschaft und Technik, Trägerverein Wintersport-Arena Sauerland/ Siegerland-Wittgenstein e.V., Kiel/Immenstadt i. Allgäu/Kiel/Oberhausen/Husum/ Scharbeutz/Kempten/Heide/Winterberg, KI-basierter Recommender für nachhaltigen Tourismus, 2.947.520,29 Euro, Kapitel 1601 Titel 686 02
 4. Amazonen-Werke H. Dreyer SE & Co. KG, Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz GmbH, farming revolution GmbH, Hochschule Osnabrück, Universität Osnabrück, Hasbergen/Kaiserslautern/Ludwigsburg/Osnabrück/Osnabrück, Selektives Beikrautmanagement mit Hilfe von KI, 3 002 398,93 Euro, Kapitel 1601 Titel 686 02
 5. ConPolicy GmbH, Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz GmbH, Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Berlin/Kaiserslautern/München, Besserer Zugang und Sichtbarkeit von Nachhaltigkeitsinformationen im Online-Handel durch KI, 1 081.572,21 Euro, Kapitel 1601 Titel 686 02
 6. wetransform GmbH, M.o.s.s. Computer Grafik Systeme, Freie Universität Berlin, Technische Universität München, ECOSOPH GmbH, Darmstadt/Taufkirchen/Berlin/ München/Garching, Nachhaltiger Waldumbau mit Hilfe von KI, 2 101 465,60 Euro, Kapitel 1601 Titel 686 02
 7. Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz, OPTIMARE Systems GmbH, everwave GmbH, Jade Hochschule Wilhelmshaven/Oldenburg/Elsfleth, Kaiserslautern/Bremerhaven/Wilhelmshaven, KI-unterstützte Fernerkundung zur Bekämpfung von Plastikmüll in Meeren und Flüssen, 1 919 637,35 Euro, Kapitel 1601 Titel 686 02
 8. Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V., Concentrating Solar Power Espana, Industrial Solar GmbH, Technische Universität München, Forschungszentrum Jülich GmbH, fortiss GmbH. Köln/Almeria (Spanien)/München/Jülich/München, KI-Methoden für Wärme- und Stromerzeugung mit solarthermischen Kollektorsystemen, 3 012 125,07 Euro, Kapitel 1601 Titel 686 02

2. Welche Fördermittelbescheide wurden in dem Zeitraum vom 1. Juli 2022 bis zum 30. Juni 2023 durch
 - a) Mitglieder des Deutschen Bundestages und
 - b) Mitglieder der Bundesregierungaußerhalb öffentlicher Veranstaltungen übergeben (bitte einzeln nach Datum, übergebender Personen, Fördermittelempfänger, Sitz des Fördermittelempfängers und Ziel der Förderung auflisten)?

Die Übergabe von Fördermittelbescheiden für Förderprogramme des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz erfolgt in besonderen Fällen in der Regel durch hochrangige Vertreter des Bundesministeriums oder dessen Geschäftsbereich im Rahmen öffentlicher Veranstaltungen, siehe hierzu Antwort zu Frage 1.

Eine Übergabe hat außerhalb einer öffentlichen Veranstaltung stattgefunden:

27. März 2023, Frau Bundesministerin Lemke, Institut für Technik und Journalismus e. V., Berlin, Entwicklung einer Informationsplattform, mit der Verbraucher*innen sich zu Themen rund um die nachhaltige Anschaffung, Nutzung und Entsorgung ihrer Smartphones informieren sowie eines App-Checks, mit dem Apps auf ihre Nachhaltigkeit getestet werden können, 730 443,92 Euro, Kapitel 1608, Titel 684 03

Ressort: Bundesministerium für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (BMZ)

1. Welche Fördermittelbescheide des Bundes wurden in dem Zeitraum vom 1. Juli 2022 bis zum 30. Juni 2023 innerhalb einer öffentlichen Veranstaltung durch jeweils wen übergeben (bitte einzeln nach Datum, übergebender Person, Fördermittelempfänger, Sitz des Fördermittelempfängers, Ziel und Höhe der Förderung sowie Haushaltstitel auflisten)?
2. Welche Fördermittelbescheide wurden in dem Zeitraum vom 1. Juli 2022 bis zum 30. Juni 2023 durch
 - a) Mitglieder des Deutschen Bundestages und
 - b) Mitglieder der Bundesregierungaußerhalb öffentlicher Veranstaltungen übergeben (bitte einzeln nach Datum, übergebender Personen, Fördermittelempfänger, Sitz des Fördermittelempfängers und Ziel der Förderung auflisten)?

Die Fragen 1 und 2 werden gemeinsam beantwortet:

Gemäß VV Nr. 4.1 zu § 44 BHO werden Zuwendungen durch Zuwendungsbescheid bewilligt. Die Übermittlung der Zuwendungsbescheide des BMZ erfolgt gemäß § 41 VwVfG grundsätzlich per Post.

Ressort: Bundesministerium für Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen (BMWSB)

1. Welche Fördermittelbescheide des Bundes wurden in dem Zeitraum vom 1. Juli 2022 bis zum 30. Juni 2023 innerhalb einer öffentlichen Veranstaltung durch jeweils wen übergeben (bitte einzeln nach Datum, übergebender Person, Fördermittelempfänger, Sitz des Fördermittelempfängers, Ziel und Höhe der Förderung sowie Haushaltstitel auflisten)?

7. Dezember 2022, Sts Dr. Rolf Bösing, Freie und Hansestadt Hamburg, Umsetzung des Projektes „Verborgene Potenziale – Gemeinschaftliche Entwick-

lung der Nutzungsvielfalt für eine lebendige und resiliente Hamburger Innenstadt“, 4 825 500 Euro, Kapitel 2502 Titel 633 11, „Förderung innovativer Konzepte zur Stärkung der Resilienz und Krisenbewältigung in Städten und Gemeinden (Bundesprogramm „Zukunftsfähige Innenstädte und Zentren“ (ZIZ))

2. Welche Fördermittelbescheide wurden in dem Zeitraum vom 1. Juli 2022 bis zum 30. Juni 2023 durch

a) Mitglieder des Deutschen Bundestages und

b) Mitglieder der Bundesregierung

außerhalb öffentlicher Veranstaltungen übergeben (bitte einzeln nach Datum, übergabender Personen, Fördermittelempfänger, Sitz des Fördermittelempfängers und Ziel der Förderung auflisten)?

10. Januar 2023, Bundesministerin Klara Geywitz, Stadt Cottbus, Umsetzung des Projektes „Perspektive Cottbus – Wir geben dem doppelten Strukturwandel ein Gesicht“, 2.250.000 Euro, Kapitel 2502 Titel 633 11 „Förderung innovativer Konzepte zur Stärkung der Resilienz und Krisenbewältigung in Städten und Gemeinden (Bundesprogramm „Zukunftsfähige Innenstädte und Zentren“ (ZIZ))

31. Januar 2023, PSt Sören Bartol, Stadt Stadtallendorf, Erweiterung des Dokumentations- und Informationszentrums in Stadtallendorf, 2.466.667 Euro, Kapitel 2502 Titel 882 93 „Förderung von Investitionen in nationale Projekte des Städtebaus“ (NPS)

19. Februar 2023, Bundesministerin Nancy Faeser, Stadt Hanau, Zentrum für Demokratie und Vielfalt in Hanau, 3 400 000 Euro, Kapitel 2502 Titel 882 93 „Förderung von Investitionen in nationale Projekte des Städtebaus“ (NPS)

22. Februar 2023, Bundesministerin Klara Geywitz, Stadt Wittenberge, „Entwicklung des historischen Empfangssaals im Bahnhof Wittenberge“, 2 115 000 Euro, Kapitel 2502 Titel 882 93 „Förderung von Investitionen in nationale Projekte des Städtebaus“ (NPS)

10. März 2023, Bundesministerin Klara Geywitz, Bochum, Haus des Wissens Bochum, 7 854 000 Euro, Kapitel 2502 Titel 882 93 „Förderung von Investitionen in nationale Projekte des Städtebaus“ (NPS)

10. März 2023, Bundesministerin Klara Geywitz, Stadt Duisburg, Umgestaltung Kultushafen Duisburg, 8 973 433 Euro, Kapitel 2502 Titel 882 93 „Förderung von Investitionen in nationale Projekte des Städtebaus“ (NPS)

21. April 2023, PStn Cansel Kiziltepe, Stadtbezirk Friedrichshain-Kreuzberg, Blau-grüne Promenade am Halleschen Ufer, 2 949 333 Euro, Kapitel 2502 Titel 882 93 „Förderung von Investitionen in nationale Projekte des Städtebaus“ (NPS)

26. Juni 2023, PStn Elisabeth Kaiser, Bundesverband der Kleingartenvereine Deutschlands e.V., Berlin, Seminare zum Thema Kleingartenwesen, 50 000 Euro, Kapitel 2502 Titel 686 02 „Maßnahmen auf dem Gebiet „Grün in der Stadtentwicklung“

15. September 2023, PStn Elisabeth Kaiser, Stadt Saalfeld/Saale, Ersatzneubau der Turnhalle Grundschule in Saalfeld-Dittrichshütte, 1 237 500 Euro, Kapitel 6092 Titel 891 03 „Sanierung kommunaler Einrichtungen in den Bereichen Sport, Jugend und Kultur“ (SJK)

Ressort: Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)

1. Welche Fördermittelbescheide des Bundes wurden in dem Zeitraum vom 1. Juli 2022 bis zum 30. Juni 2023 innerhalb einer öffentlichen Veranstaltung durch jeweils wen übergeben (bitte einzeln nach Datum, übergebender Person, Fördermittelempfänger, Sitz des Fördermittelempfängers, Ziel und Höhe der Förderung sowie Haushaltstitel auflisten)?
2. Welche Fördermittelbescheide wurden in dem Zeitraum vom 1. Juli 2022 bis zum 30. Juni 2023 durch
 - a) Mitglieder des Deutschen Bundestages und
 - b) Mitglieder der Bundesregierungaußerhalb öffentlicher Veranstaltungen übergeben (bitte einzeln nach Datum, übergebender Personen, Fördermittelempfänger, Sitz des Fördermittelempfängers und Ziel der Förderung auflisten)?

Die Fragen 1 und 2 werden gemeinsam beantwortet.

Die erfragten Daten werden in der gewünschten Form nicht erfasst und vorgehalten. In aller Regel werden Fördermittelbescheide des BMBF postalisch oder digital zugestellt. Je nach terminlicher Verfügbarkeit und der bildungs- bzw. forschungspolitischen Bedeutung entscheidet die Hausleitung im Einzelfall zum Start eines Programms bzw. eines Vorhabens über die Wahrnehmung eines begleitenden öffentlichkeitswirksamen Termins.

