

Antwort der Bundesregierung

**auf die Kleine Anfrage der Abgeordneten Till Mansmann, Frank Müller-Rosentritt,
Alexander Graf Lambsdorff, weiterer Abgeordneter und der Fraktion der FDP
– Drucksache 19/8668 –**

Deutsch-chinesische Entwicklungszusammenarbeit im Stromsektor

Vorbemerkung der Fragesteller

Der Energiebedarf Chinas hat sich in den vergangenen 15 Jahren mehr als verdoppelt. Seit 2009 ist das Land der größte Energieverbraucher der Welt. Energieversorgungssicherheit gehört für die chinesische Regierung zu einer der wichtigsten Prioritäten und stellt ein wesentliches Gestaltungselement der Außen- und Wirtschaftspolitik dar. Mit einem erheblichen finanziellen Aufwand versucht China, unabhängiger von den internationalen Energiemärkten zu werden und einseitige Abhängigkeiten von einzelnen Lieferländern zu vermeiden. Dieses Ziel soll durch eine möglichst starke Streuung der Versorgungsquellen erreicht werden. Partnerländer in Entwicklungsgebieten sollen von einer stärkeren Zusammenarbeit in diesem Bereich profitieren und erhalten beispielsweise Entwicklungshilfe, zinsgünstige Kredite oder Unterstützung im UN-Sicherheitsrat (www.bpb.de/politik/wirtschaft/energiepolitik/152664/china).

Im Zuge des Projekts „Neue Seidenstraße“ (One Belt, One Road), dem größten Investitionsprogramm in der Geschichte Chinas, versucht das Land, seinen weltweiten Einfluss weiter auszubauen. Auch im Energiegeschäft ist China längst zu einem „Global Player“ aufgestiegen. Eine Studie der Internationalen Energieagentur zeigt, dass China seit 2010 ein Drittel der weltweiten Investitionsprojekte im Stromsektor finanziert hat. Die Hälfte dieser Projekte bezieht sich auf die Förderung von erneuerbaren Energien (www.handelsblatt.com/unternehmen/energie/erneuerbare-energien-wie-china-beim-gruenen-strom-zur-weltmacht-werden-will/22883470.html?ticket=ST-2548211-iddl4Wlm77HfLDy245RD-ap2).

Seit die USA im Jahr 2017 angekündigt hat, aus dem Internationalen Klimaschutzabkommen von Paris (UNFCCC) auszutreten, hat sich für die Entwicklungsländer eine Lücke bei der finanziellen Unterstützung durch Industriestaaten aufgetan. Besonders China ist sehr engagiert, diese Lücke mithilfe von internationalen Kooperationen zu schließen (<https://background.tagesspiegel.de/erneuerbare-in-afrika-ohne-china-geht-es-nicht>). Ein Beispiel hierfür bildet das 2017 eröffnete Deutsch-Chinesische Zentrum für nachhaltige Entwicklung, zu dessen Hauptzielen die Förderung von Energieprojekten auf dem afrikanischen Kontinent gehört (<https://background.tagesspiegel.de/erneuerbare-in-afrika-ohne-china-geht-es-nicht>).

1. Welche Bundesressorts finanzieren weltweit Energieprojekte (bitte nach Ressorts, Vorhaben bzw. Projekten, Förderbetrag, Partner- und Durchführungsorganisationen, Einzelplan, Kapitel und Titel für die Jahre von 2010 bis 2018 auflisten)?

Die erfragten Energieprojekte werden separat nach Ressorts in den Anlagen 1 (Bundesministerium für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung, BMZ), 2 (Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit, BMU) und 3 (Auswärtiges Amt, AA) aufgelistet.

2. Wie hat sich seit 2010 der Anteil der durch die Bundesregierung geförderten Projekte an weltweiten Investitionsprojekten im Stromsektor entwickelt?

Informationen zur Gesamtheit aller weltweiten Investitionsprojekte im Stromsektor liegen der Bundesregierung nicht vor. Die von der Bundesregierung geförderten Energieprojekte werden in den Anlagen 1 bis 3* dargestellt.

3. Unterstützt die Bundesregierung bei Projekten in Entwicklungsländern ausschließlich die erneuerbaren Energien?

Wenn ja, warum?

Wenn nein, welche Energieträger werden außerdem unterstützungsgemäß gefördert?

Welche Energieträger werden jeweils in welchem finanziellen Umfang gefördert?

Die Bundesregierung fördert mit Mitteln des BMZ im Sinne der Agenda 2030 für nachhaltige Entwicklung und des Pariser Klimaabkommens prioritär den Ausbau der erneuerbaren Energien und der Energieeffizienz (Sustainable Development Goal (SDG) 7). Im Bereich der Entwicklungsfinanzierung werden im Sinne des globalen Klimaschutzes prioritär der Ausbau der erneuerbaren Energien und der Energieeffizienz gefördert. Um den transformativen Charakter von Energievorhaben in der deutschen Entwicklungszusammenarbeit (EZ) weiter zu stärken, werden in Partnerländern der Entwicklungspolitik keinerlei Neubauten von Kohlekraftwerken sowie auch keine Ertüchtigung bereits stillgelegter Kohlekraftwerke unterstützt.

Beispielhaft für das Jahr 2018 hat die finanzielle Zusammenarbeit (FZ) im Auftrag der Bundesregierung Projekte im Energiesektor in einem Gesamtvolumen von 2 743 Mio. Euro gefördert, die sich in folgende Energiebereiche aufteilen:

- (i) Energieerzeugung 64 Prozent: Im Bereich der Energieerzeugung wurden ausschließlich erneuerbare Energien gefördert: 26 Prozent Solarenergie; 2 Prozent Windenergie; 6 Prozent Geothermie; 12 Prozent Wasserkraft; 18 Prozent erneuerbare Energien gemischt;
- (ii) Übertragungs- und Verteilnetze: 18 Prozent;
- (iii) Nachfrageseitige Energieeffizienz: 10 Prozent;
- (iv) Weiteres: 8 Prozent (Energiepolitik- und Regulierung: 2 Prozent; Gasspeicher in Georgien 5 Prozent; Fernwärme: 1 Prozent).

* Von einer Drucklegung der Anlagen wurde abgesehen. Diese sind auf Bundestagsdrucksache 19/9651 auf der Internetseite des Deutschen Bundestages abrufbar.

Mit Mitteln des AA wurden aus dem Titel 0501 68743 Energieprojekte in Entwicklungsländern gefördert. Im Sinne der Nachhaltigkeitsziele wurden dabei im Jahr 2018 ausschließlich Projekte, die die Kommunikation einer weltweiten Energiewende und die Unterstützung des Einsatzes erneuerbarer Energien zum Ziel hatten, gefördert. Die Projekte lassen sich in der Regel nicht in verschiedene Sektoren oder Energieträger unterteilen. Im Jahr 2018 betrug der gesamte Titelansatz 3,675 Mio. Euro, davon wurden ca. 60 Prozent der Mittel ODA-anrechenbar eingesetzt.

Die Unterstützung von Energiesoforthilfemaßnahmen durch das AA, beispielsweise in Gambia, zielt auf die Verbesserung der Netzstabilität und die Schulung des Betriebspersonals ab.

4. Plant die Bundesregierung im deutschen beziehungsweise europäischen Rahmen eine globale Energieinitiative, die man als Antwort auf die chinesische Seidenstraßeninitiative betrachten könnte, zum Beispiel im Bereich globale E-Fuel-Produktion?

Wenn ja, wie soll diese ausgestaltet sein, und für wann ist diese geplant?

Wenn nein, warum nicht?

Die Bundesregierung treibt die ressortübergreifende Abstimmung eines gemeinsamen Vorgehens zur internationalen Zusammenarbeit im Bereich synthetischer Kraftstoffe (sogenannte E-Fuels) voran und strebt eine ressortübergreifende Konzeption an.

5. Mit welchen Fördermitteln (außer mit finanziellen Mitteln) und Anreizen versucht die Bundesregierung die Zusammenarbeit im Energiesektor für Entwicklungsländer attraktiv zu gestalten?

Um Entwicklungsländer bei ihrer nationalen Energiewende zu unterstützen, stellt die Bundesregierung Lernerfahrungen und Lösungsansätze aus der Energiewende in Deutschland sowie aus anderen Partnerländern zur Verfügung. In der Umsetzung greift die Bundesregierung auf die EZ, bewährte globale Instrumente und multilaterales Engagement sowie auf die Zusammenarbeit mit der Wirtschaft zurück. In diesem Zusammenhang ist die Mobilisierung privater Investitionen in erneuerbare Energien von entscheidender Bedeutung für eine erfolgreiche Zusammenarbeit im Energiesektor. Oft fehlen in Partnerländern der deutschen EZ nicht finanzielle Mittel, sondern es fehlt ein Pool von finanzierungsfähigen Projekten. Um diesem Defizit zu begegnen, werden lokale Projektentwickler und Investoren beim Aufbau von Kapazitäten unterstützt. Das BMZ fördert mit seiner „Entwicklungspartnerschaft mit der Wirtschaft“ entwicklungspolitische Beiträge von deutschen und europäischen Unternehmen. Über das develoPPP.de-Programm des BMZ wurden seit 1999 bereits über 130 Projekte im Energiesektor erfolgreich durchgeführt. Zudem fördern das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi) mit weltweit 20 Energiepartnerschaften und -dialogen sowie das AA mit zwei Energiepartnerschaften die Kooperationen zwischen den jeweiligen Unternehmen und Regierungen im Energiebereich. Im Fokus stehen dabei insbesondere Investitionen im Bereich der erneuerbaren Energien, aber auch der Austausch zu Energieeffizienz und Netzstabilität. Diese Partnerschaften sind ein wesentliches Instrument der bilateralen Kooperation der Bundesregierung im Energiebereich. Die Bundesregierung teilt in diesem Rahmen ihre Erfahrungen und bewährte Praktiken mit den Partnerländern, mit dem Ziel, dass in den Zielländern attraktive Rahmenbedingungen für eine nachhaltige Energiepolitik

sowie Märkte entstehen, auf denen deutsche Unternehmen ihre Technologielösungen für alle anbieten können. Außerdem dient die Exportinitiative Energie des BMWi als zentraler Ansprechpartner für Unternehmen, Kammern und Verbände.

6. Welche konkreten Erfolge verzeichnet die Bundesregierung bei der Förderung von Energieprojekten in Entwicklungsländern (bitte detailliert die Kriterien für die Erfolgsmessung darlegen und anhand von Projekten darstellen)?

Der Erfolg von Projekten der technischen wie auch finanziellen Zusammenarbeit wird durch das BMZ auf Basis einer regelmäßigen und detaillierten Programm- bzw. Sektorberichterstattung der entwicklungspolitischen Durchführungsorganisationen zu den Fortschritten und Ergebnissen der durchgeführten Vorhaben anhand vereinbarter Ziele, Indikatoren und Wirkungsketten gemessen. Das Deutsche Evaluierungsinstitut der Entwicklungszusammenarbeit (DEval) untersucht auf strategischer Ebene unabhängig die durch das BMZ verantwortete EZ. Zusätzlich werden Projektevaluierungen, meist durch die Evaluierungseinheiten der durchführenden Organisationen, in delegierter Verantwortung, durchgeführt.

Im Folgenden werden beispielhaft Wirkungen ausgewählter Energieprojekte der technischen sowie finanziellen Zusammenarbeit mit Entwicklungsländern sowie deren Kriterien zur Erfolgsmessung dargestellt:

Ein Beispiel für eine vom BMZ geführte globale Multi-Geber-Partnerschaft ist „Energising Development“ (EnDev). Ziel der 2005 von den Niederlanden und Deutschland begründeten Initiative ist es, bis 2021 mindestens 21 Millionen Menschen in Entwicklungsländern nachhaltigen Zugang zu Energie zu verschaffen. Das Vorhaben, welches von der Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit GmbH (GIZ) durchgeführt wird, setzt auf den Aufbau von Märkten zur Verbreitung von erneuerbaren Energien sowie auf nachhaltige und bedarfsgerechte Energieversorgung für Haushalte, öffentliche und soziale Einrichtungen sowie kleinste, kleine und mittlere Unternehmen (KKMU). Der Erfolg wird anhand qualitativer sowie quantitativer Kriterien gemessen. Seit 2005 hat EnDev über 20 Millionen Menschen in Haushalten, 44 000 Unternehmen und 20 000 sozialen Einrichtungen in 25 Ländern zu Zugang zu Elektrizität oder moderner Kochenergie verholfen. Rund 40 000 Menschen wurden im Energiesektor aus- und fortgebildet. Jährlich werden dadurch Emissionen von mehr als 2,1 Millionen Tonnen Kohlendioxid sowie weiterer klima- und umweltschädlicher Gase und Rußpartikel vermieden. EnDev wird derzeit von sechs Gebern gefördert: Deutschland, Niederlande, Norwegen, Großbritannien, Schweiz und Schweden.

Die Bundesregierung unterstützt zudem die Finanzierung von Energieinfrastrukturprojekten. Mit den 2018 getroffenen Finanzierungszusagen der KfW Entwicklungsbank für Energieprojekte in Entwicklungsländern werden jährlich 3,5 Millionen Tonnen Kohlendioxid-Emissionen eingespart; die getroffenen Finanzierungszusagen tragen dazu bei, dass 1,6 Millionen Menschen erstmals oder verbesserten Zugang zu moderner Energieversorgung erhalten. Im Rahmen der finanziellen Zusammenarbeit mit Marokko werden beispielsweise mehr als 800 Megawatt Windenergie und 1 380 Megawatt Solarenergie sowie Maßnahmen zum Netzausbau und zur Steigerung der Energieeffizienz gefördert. Ein Beispiel für die erfolgreiche Zusammenarbeit ist die Kofinanzierung der KfW Entwicklungsbank von 829 Mio. Euro für die Solarkraftwerke „Noor I-IV“ am Standort Ouarzazate in Marokko, die mit 580 Megawatt einen entscheidenden Beitrag zur Erreichung des marokkanischen Solarplans 2020 leisten.

Für die Internationale Klimaschutzinitiative (IKI) des BMU erfolgt die projektbezogene Erfolgsmessung anhand von projektspezifischen Indikatoren. 2015 wurden darüber hinaus IKI-Standardindikatoren (verminderte Treibhausgas-Emissionen, Anzahl unterstützter Personen bzgl. Klimaanpassung/Ökosystemerhaltung, Fläche verbesserter/geschützter Ökosysteme, Anzahl erstellter politischer Rahmenwerke, Anzahl institutionalisierter Strukturen/Prozesse, Anzahl der methodischen Instrumente) eingeführt. Neben den IKI-Standardindikatoren existieren weitere projektspezifische Indikatoren, die in den einzelnen Projekten kontextbezogen zum Einsatz kommen, um die Erfolgswirksamkeit der Projekte im Rahmen des Monitorings zu bewerten. Im Detail sind die Fragen zur Programmplanung und der Berücksichtigung von Kriterien zur Dokumentation der Zielerreichung in den „Guidelines on project/programme planning and monitoring“ beschrieben (www.international-climate-initiative.com/fileadmin/Dokumente/2018/20181004_Guidelines_on_project_and_programme_planning_and_monitoring.pdf).

Der Erfolg bei der Förderung von BMU IKI-Energieprojekten wird anhand von zwei Beispielen dargestellt:

- 1) Die Projekte „Low Carbon Development“ und „Klimaschutz durch Low Carbon Verbundprojekte in Städtenetzwerken“ unterstützten die in der chinesischen Provinz Jiangsu entwickelten Strategien zur Minderung von Treibhausgas(THG)-Emissionen, auch bei deren Umsetzung. Dabei trugen sie insbesondere zur effizienteren Nutzung von Energie in ausgewählten Städten und Industriezonen bei. In Schulungen wurden Entscheidungsträgern der Stadtverwaltungen sowie technischem Fachpersonal Instrumente vermittelt, um energieeffiziente Lösungen in Gebäuden und in der Industrie zu identifizieren und zu bewerten. Pilotprojekte veranschaulichten praktisch die Anwendung energieeffizienter Lösungen und Technologien sowie die Entwicklung von Produkten im Gebäudesektor. Das Konzept integrierter Energiesysteme (Verbundprojekte) zur Förderung des Klimaschutzes wurde von der Jiangsu Development and Reform Commission (JDRC) aufgenommen. Low Carbon Pläne der Industrie berücksichtigen unter anderem Methoden zur Nutzung von Abwärme zur Verwendung in weiteren Produktionsprozessen. Hierdurch leisteten die Projekte unter anderem auch einen Beitrag zur Erreichung der Klimaschutzziele Jiangsus und damit zum nationalen Klimaschutz.
- 2) Das Projekt „Kosten-Nutzen optimierte Förderung erneuerbarer Energien“ unterstützte Indonesien bei der Planung und Umsetzung von erneuerbaren Energie-Programmen, die das beste Kosten-Nutzen-Verhältnis bei Stromerzeugung und CO₂-Vermeidung aufweisen. Damit hat es unter anderem dazu beigetragen, die Klima- und Entwicklungsziele des Landes zu erreichen. Zusammen mit dem Privatsektor wurden wirtschaftliche und technische Lösungen entwickelt und getestet, um fossile Brennstoffe zu ersetzen. Daraus haben die politischen Projektpartner praktikable politische Strategien, Richtlinien und Förderprogramme abgeleitet, um das wirtschaftliche Potenzial von erneuerbarer Energie zu erschließen. Des Weiteren hat das Projekt zu Instrumenten der Projektfinanzierung, der Netzintegration und der strategischen Ausbauplanung von netzgebundenen erneuerbaren Energien beraten und geschult.

7. Wird der weltweite Ausbau von sogenannten UHV-Netzen (UHV = Ultra-Hochspannung) von der Bundesregierung gefördert, damit Strom auch länderübergreifend beziehungsweise über weite Strecken transportiert werden kann?

Wenn ja, wo, und in welchem Umfang?

Wenn nein, warum nicht?

Das europäische Verbundnetz wird mit einer Spannung von maximal 400 Kilovolt (Drehstrom) betrieben. Im deutschen Netzentwicklungsplan sind Hochspannungs-Gleichstrom-Übertragungsleitungen vorgesehen, für die erstmals 525 Kilovolt-Erdkabel eingesetzt werden könnten. Übertragungsleitungen mit Spannungen über 750 Kilovolt (Ultra-High-Voltage) werden in Europa nicht betrieben.

In der FZ wird einzelfallbezogen die Förderungswürdigkeit des Technologieeinsatzes geprüft. Dies gilt auch für die Wahl der Spannungsebene bei Übertragungsvorhaben. Im Jahr 2018 hat die KfW Entwicklungsbank einen Förderkredit in Höhe von 200 Mio. Euro für das Projekt „Stromübertragung auf Höchstspannungsebene – Powergrid Indien“ zugesagt, das den Ausbau der Übertragung elektrischer Energie auf 765 Kilovolt-/ 800 Kilovolt-Ebene in Indien vorsieht (bei Förderkrediten handelt es sich um Kredite zu marktnahen Konditionen, die von der KfW Entwicklungsbank ohne Einsatz von Haushaltsmitteln aus Eigenmitteln gewährt werden).

8. Was unternimmt die Bundesregierung, um Investitionen deutscher Solarmodulhersteller im Stromsektor in Entwicklungsländern attraktiver zu gestalten, sodass die Unternehmen gegenüber Konkurrenten aus anderen Staaten, zum Beispiel aus China, konkurrenzfähig bleiben?

Unternehmen können vom Know-how, den Netzwerken und Dienstleistungen der deutschen EZ und den Instrumenten der Außenwirtschaftsförderung profitieren. Das BMZ bietet Beratung zu relevanten deutschen und internationalen Förder- und Finanzierungsmechanismen, unter anderem über die Agentur für Wirtschaft und Entwicklung. BMZ und BMWi bieten im Rahmen ihrer Mandate zugeschnittene Marktinformationen und Plattformen für Geschäftsanbahnung (Matchmaking) und Wissensmanagement. Je nach Land gibt es vom BMZ Angebote zur Vermittlung von Kontakten zu lokalen Partnern und Akteuren, Unterstützung der Projektvorbereitung, beispielsweise durch Finanzierung von Machbarkeitsstudien, fachliche Beratung, Prüfung von Geschäftsplänen, Qualifizierung von Lieferanten sowie Akquise von langfristiger Finanzierung. Auch die Fortbildung für energiewirtschaftliches bzw. -technisches Fachpersonal ist, je nach Bedarf und örtlichen Gegebenheiten, Teil des Leistungsspektrums. Auch die klassische Exportkreditversicherung der Bundesregierung in Federführung des BMWi ist bei den Instrumenten zu Gunsten von deutschen Solarmodulherstellern zu nennen. Im Rahmen des Entwicklungsinvestitionsfonds planen BMZ und BMWi, ihre Angebote für deutsche Unternehmen in Afrika weiter auszubauen. Bei einigen Förderinstrumenten haben europäische Unternehmen Anspruch auf Gleichbehandlung. Das AA achtet bei der Zusammenstellung von Wirtschaftsdelegation bei Reisen der Leitungsebene, je nach Reiseziel, darauf, dass insbesondere auch Firmen aus dem genannten Bereich angemessen berücksichtigt werden.

9. Wie bewertet die Bundesregierung das Vorhaben Chinas, ein globales Stromnetz zu errichten (www.spiegel.de/wirtschaft/unternehmen/china-treibt-globales-stromnetz-voran-a-1211629.html)?

Die Bundesregierung verfolgt das Vorhaben des chinesischen Netzbetreibers, der State Grid Corporation of China, den Aufbau eines weltumspannenden Stromnetzes voranzutreiben, sehr genau.

10. Inwiefern hat sich seit 2017 die Kooperation zwischen Deutschland und China hinsichtlich der Umsetzung von klimafreundlichen Strategien in der Entwicklungspolitik verstärkt, und welche konkreten Zahlen beziehungsweise Projekte liegen der Bundesregierung dazu vor?

Ziel der entwicklungspolitischen Zusammenarbeit mit der Volksrepublik China ist die gemeinsame Gestaltung globaler nachhaltiger Entwicklung, insbesondere im Bereich Umwelt- und Klimaschutz.

Seit Auslaufen der FZ mit China (die letzte Haushaltsmittelzusage des BMZ erfolgte 2009), werden neue Finanzierungen ausschließlich über sogenannte Förderkredite, d. h. mit Eigenmitteln der KfW Entwicklungsbank, durchgeführt. Diese fließen in die Official-Development-Assistance (ODA)-Berechnung ein.

Die IKI des BMU fördert ausschließlich klimafreundliche Strategien in der Entwicklungspolitik, die die IKI in die vier Förderbereiche Minderung (I), Anpassung (II), Reducing Emissions from Deforestation and Forest Degradation/REDD+ (III) und Biodiversität (IV) unterteilt. Seit 2017 wurden in China aus dem Förderbereich I drei bilaterale Projekte zu den Themen Zusammenarbeit im Umweltschutz, Zusammenarbeit im Klimaschutz und integriertes Abfallmanagement mit einem Gesamtfördervolumen in Höhe von 13,6 Mio. Euro gefördert. Darüber hinaus befinden sich mehrere IKI-Projekte in der Vorbereitung, die China bei der Erstellung von Energiestrategien sowie der Dekarbonisierung des Transportsektors unterstützen sollen.

11. Mit welchen anderen Staaten (außer China) wird ebenfalls eine verstärkte Kooperation bei der Umsetzung von klimafreundlichen Entwicklungsstrategien angestrebt, seit die USA ihren Ausstieg aus dem Pariser Klimaabkommen angekündigt haben?

Die Bundesregierung setzt sich für die Umsetzung klimafreundlicher Entwicklungsstrategien weltweit ein – insbesondere mit Blick auf die 2020 erstmals anstehende Überarbeitung der nationalen Klimabeiträge (Nationally Determined Contributions / NDCs), im Rahmen des Pariser Klimaabkommens. Dazu steht die Bundesregierung mit einer Vielzahl von Partnerländern zur Vertiefung der Zusammenarbeit für eine klimafreundliche und an den Klimawandel angepasste Entwicklung im Dialog. Ein besonderes Augenmerk liegt auf Schlüsselländern zur Umsetzung des Pariser Klimaabkommens sowie auf den gegenüber dem Klimawandel besonders verwundbaren Ländern. So waren im Jahr 2017 die zehn größten Empfänger deutscher Klimafinanzierungsmittel: Indien, Côte d'Ivoire, Jordanien, Brasilien, Ghana, Marokko, Indonesien, Äthiopien, Vietnam und Mexiko.

Im Rahmen der NDC-Partnerschaft mobilisiert die Bundesregierung weitere Partner – bilaterale Geber wie multilaterale Organisationen und Entwicklungsbanken – für eine Verstärkung ihres Engagements in Entwicklungs- und Schwellenländern zur Umsetzung des Pariser Klimaabkommens. Diese Zusammenarbeit ist mittlerweile in über 40 Ländern angelaufen (weiterführende Informationen unter: <https://ndcpartnership.org/>).

12. Welche konkreten Projekte verfolgt das Deutsch-Chinesische Zentrum für nachhaltige Entwicklung im Bereich der Zusammenarbeit im Stromsektor mit Entwicklungsländern?
13. Beschränkt sich die deutsch-chinesische Zusammenarbeit im Stromsektor lokal lediglich auf den afrikanischen Kontinent?

Wenn nein, in welchen weiteren Regionen gibt es Kooperationen?

Die Fragen 12 und 13 werden gemeinsam beantwortet.

Das Deutsch-Chinesische Zentrum für nachhaltige Entwicklung führt mit China derzeit vor allem Dialoge zum Thema Nachhaltigkeit (Corporate Social Responsibility), bei denen Auslandsinvestitionen ein Diskussionsthema darstellen, und bereitet gegenwärtig Vorhaben zur Kooperation mit China in den Sektoren Landwirtschaft und berufliche Bildung vor. Projekte zur Zusammenarbeit im Stromsektor mit Entwicklungsländern sind derzeit nicht beabsichtigt. Die Zusammenarbeit des Deutsch-Chinesischen Zentrums ist im Rahmen beabsichtigter Dreiecksoperationen mit China nicht auf Afrika beschränkt, sondern versucht auch, in Frage kommende Partnerländer Asiens und Sonderorganisationen der Vereinten Nationen einzubeziehen.

| Anlage 1: Projekte aus dem Haushalt des Bundesministeriums für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (BMZ) zu Frage 1 der Kleinen Anfrage der Fraktion der FDP im Deutschen Bundestag "Deutsch-Chinesische Entwicklungszusammenarbeit im Stromsektor" - Bundestagsdrucksache Nr. 19/08668 | | | | | |
|--|---------------------|--|------|---------|------------|
| Ressort: BMZ | | Einzelplan: 23 | | | |
| Vorhaben/Projekt | Förderbetrag in EUR | Partner/ Durchführungsorganisation | Jahr | Kapitel | Titel |
| Nutzung regenerativer Energien und Wiederaufforstung in San Marcos/Nicaragua | 465.991 | Engagement Global | | 2013 | 2301 68701 |
| Demonstrationsprojekt für die nachhaltige Entwicklung im Amazonas-Wassereinzugsgebiet in Kolumbien in Partnerschaft zwischen Solano und dem Rhein-Kreis Neuss als Beitrag zum Klimaschutz und zum Schutz der biologischen Vielfalt | 500.000 | Engagement Global | | 2013 | 2301 68701 |
| Installation und Betrieb von vier kommunalen Eigenverbrauchsphotovoltaikanlagen in der Stadt Mwanza zu Demonstrations- und Messzwecken sowie zur Sicherung einer stabilen Energieversorgung | 359.124 | Engagement Global | | 2014 | 2301 68701 |
| Verbesserung des kommunalen Energiemanagements und Reduzierung von klimaschädlichen Gasen im Betrieb eines kommunalen Krankenhauses in Buenos Aires durch Kraft-Wärme-Kopplung im Rahmen der Klimapartnerschaft Berlin-Buenos Aires | 450.000 | Engagement Global | | 2016 | 2301 68701 |
| Resiliente Städte – Kooperation zwischen Bonn und La Paz zur Entwicklung von kommunalen Ansätzen zur Erhöhung der Öko-Effizienz und Resilienz bei Klimawandel | 450.000 | Engagement Global | | 2016 | 2301 68701 |
| Installation von Solarsystemen in ausgewählten Gesundheitseinrichtungen in Masasi Distrikt und Stadt in Tansania | 393.510 | Engagement Global | | 2016 | 2301 68701 |
| Nutzung regenerativer Energien und Wiederaufforstung in San Marcos/Nicaragua | 33.165 | Engagement Global | | 2016 | 2301 68701 |
| Demonstrationsprojekt für die nachhaltige Entwicklung im Amazonas-Wassereinzugsgebiet in Kolumbien in Partnerschaft zwischen Solano und dem Rhein-Kreis Neuss als Beitrag zum Klimaschutz und zum Schutz der biologischen Vielfalt | 60.000 | Engagement Global | | 2016 | 2301 68701 |
| Umrüstung der Straßenbeleuchtung auf LED-Lampen sowie Errichtung von SMIGHT-Stationen in der Stadt Brusque | 290.250 | Engagement Global | | 2017 | 2301 68701 |
| Maßnahmen zur Steigerung der Energieeffizienz, Waldschutz und Wiederaufforstung mit Schwerpunkt Quellgebiete sowie Umweltbildung in San Carlos, Nürnberg und Erlangen | 220.770 | Engagement Global | | 2017 | 2301 68701 |
| Anpassungsfähigkeit benachteiligter ländlicher Bevölkerungsgruppen an den Klimawandel und Beiträge zum Erhalt von Naturraumpotenzialen | 1.900.000 | Katholische Zentralstelle für Entwicklung | | 2017 | 2301 68701 |
| Entwicklungswichtige Vorhaben für Klimaschutz durch Bereitstellung erneuerbarer Energie und Anpassung an Folgen des Klimawandels auf Benachteiligte | 2.600.000 | Katholische Zentralstelle für Entwicklung | | 2011 | 2301 68701 |
| Förderung von Vorhaben aus dem Energie- und Klimafonds II | 2.500.000 | Evangelische Zentralstelle für Entwicklung | | 2011 | 2301 68701 |
| Förderung von Vorhaben aus dem Energie- und Klimafonds III* / Afrika, Asien, Lateinamerika | 2.250.000 | Evangelische Zentralstelle für Entwicklung | | 2013 | 2301 68701 |
| Entwicklungswichtige Vorhaben der Kirchen zur Anpassung an die Folgen des Klimawandels und Förderung des Klimaschutzes in Afrika, Asien, Lateinamerika | 2.250.000 | Katholische Zentralstelle für Entwicklung | | 2012 | 2301 68701 |
| Förderung von Resilienz benachteiligter Zielgruppen in Regionen mit negativen Folgen des Klimawandels | 2.500.000 | Katholische Zentralstelle für Entwicklung | | 2014 | 2301 68701 |
| Förderung von Vorhaben aus dem Energie- und Klimafonds IV, Afrika, Asien, Lateinamerika | 2.500.000 | Evangelische Zentralstelle für Entwicklung | | 2014 | 2301 68701 |
| Förderung der Resilienz benachteiligter Zielgruppen durch Entwicklung geeigneter Strategien | 1.900.000 | Katholische Zentralstelle für Entwicklung | | 2015 | 2301 68701 |
| Förderung von Vorhaben aus dem Energie- und Klimafonds IV | 1.900.000 | Evangelische Zentralstelle für Entwicklung | | 2015 | 2301 68701 |
| Anpassung kleinbäuerlicher Gemeinschaften an die Auswirkungen des Klimawandels in Bangladesch, Benin, Brasilien und Peru | 1.900.000 | Evangelische Zentralstelle für Entwicklung | | 2016 | 2301 68701 |
| Förderung benachteiligter Bevölkerungsgruppen in der Anpassung an die Folgen des Klimawandels und Reduzierung von CO ² Emissionen | 1.900.000 | Katholische Zentralstelle für Entwicklung | | 2016 | 2301 68701 |
| Anpassung kleinbäuerlicher Gemeinschaften an die Auswirkungen des Klimawandels | 1.900.000 | Evangelische Zentralstelle für Entwicklung | | 2017 | 2301 68701 |
| Anpassung kleinbäuerlicher Gemeinschaften an die Auswirkungen des Klimawandels | 1.900.000 | Evangelische Zentralstelle für Entwicklung | | 2018 | 2301 68701 |
| Stärkung von Klimaschutz und Anpassung an den Klimawandel | 1.900.000 | Katholische Zentralstelle für Entwicklung | | 2018 | 2301 68701 |
| Anpassung kleinbäuerlicher Gemeinschaften an die Auswirkungen des Klimawandels in Ägypten und Guatemala | 1.450.000 | Evangelische Zentralstelle für Entwicklung | | 2019 | 2301 68701 |

| | | | | | |
|---|-----------|---|------|------|-------|
| Minderung der Treibhausgase und Anpassung an den Klimawandel | 1.450.000 | Katholische Zentralstelle für Entwicklung | 2019 | 2301 | 68701 |
| Globalprogramm Sondervermögen Klima und Energie | 4.690.000 | Konrad-Adenauer-Stiftung | 2012 | 2301 | 68701 |
| Klimapolitik sozial gerecht gestalten | 5.350.000 | Friedrich-Ebert-Stiftung | 2012 | 2301 | 68701 |
| Unterstützung von Maßnahmen zum ökologisch-sozialen Umbau in den Entwicklungsländern als Reaktion auf den Klimawandel und seine negativen Auswirkungen | 1.600.000 | Rosa-Luxemburg-Stiftung | 2012 | 2301 | 68701 |
| Klimagerechtigkeit - Vermeidung und Anpassung | 1.740.000 | Heinrich-Böll-Stiftung | 2012 | 2301 | 68701 |
| Maßnahmen zum Klimaschutz | 1.640.000 | Hans-Seidel-Stiftung | 2012 | 2301 | 68701 |
| Globalprogramm Sondervermögen Klima und Energie | 1.740.000 | Friedrich-Naumann-Stiftung für die Freiheit | 2012 | 2301 | 68701 |
| Klimaschutz und soziale Gerechtigkeit | 3.510.000 | Friedrich-Ebert-Stiftung | 2013 | 2301 | 68701 |
| Globalprogramm Sondervermögen Klima und Energie | 3.080.000 | Konrad-Adenauer-Stiftung | 2013 | 2301 | 68701 |
| Klimaschutz/Anpassung an den Klimawandel | 1.150.000 | Friedrich-Naumann-Stiftung für die Freiheit | 2013 | 2301 | 68701 |
| Klimapolitik und Ressourcengerechtigkeit in Lateinamerika | 1.150.000 | Heinrich-Böll-Stiftung | 2013 | 2301 | 68701 |
| Maßnahmen zum Klimaschutz | 1.070.000 | Hans-Seidel-Stiftung | 2013 | 2301 | 68701 |
| Unterstützung von Maßnahmen zum ökologisch-sozialen Umbau in den Entwicklungsländern als Reaktion auf den Klimawandel und seine negativen Auswirkungen | 1.040.000 | Rosa-Luxemburg-Stiftung | 2013 | 2301 | 68701 |
| Globalprogramm Sondervermögen Klima und Energie | 3.445.000 | Konrad-Adenauer-Stiftung | 2014 | 2301 | 68701 |
| Klimagerechtigkeit und nachhaltige Entwicklung | 3.925.000 | Friedrich-Ebert-Stiftung | 2014 | 2301 | 68701 |
| Unterstützung von Maßnahmen zum ökologisch-sozialen Umbau in den Entwicklungs- und Schwellenländern als Reaktion auf den Klimawandel und seine negativen Auswirkungen | 1.170.000 | Rosa-Luxemburg-Stiftung | 2014 | 2301 | 68701 |
| Klimapolitik als Modernisierungsimpuls in Ost- und Südosteuropa | 1.280.000 | Heinrich-Böll-Stiftung | 2014 | 2301 | 68701 |
| Maßnahmen zum Klimaschutz und -anpassung 2014 - 2018 | 1.200.000 | Hans-Seidel-Stiftung | 2014 | 2301 | 68701 |
| Klimaschutz/ Anpassung an den Klimawandel III | 1.280.000 | Friedrich-Naumann-Stiftung für die Freiheit | 2014 | 2301 | 68701 |
| Globalprogramm Sondervermögen Klima und Energie | 2.580.000 | Konrad-Adenauer-Stiftung | 2015 | 2301 | 68701 |
| Nachhaltige Entwicklungspfade gestalten | 2.930.000 | Friedrich-Ebert-Stiftung | 2015 | 2301 | 68701 |
| Unterstützung von Maßnahmen zum ökologisch-sozialen Umbau in den Entwicklungs- und Schwellenländern als Reaktion auf den Klimawandel und seine negativen Auswirkungen | 870.000 | Rosa-Luxemburg-Stiftung | 2015 | 2301 | 68701 |
| Maßnahmen zum Klimaschutz und -anpassung | 900.000 | Hans-Seidel-Stiftung | 2015 | 2301 | 68701 |
| Klimaschutz/Anpassung an den Klimawandel IV | 960.000 | Friedrich-Naumann-Stiftung für die Freiheit | 2015 | 2301 | 68701 |
| Klimawandel und Ressourcenpolitik in Asien | 960.000 | Heinrich-Böll-Stiftung | 2015 | 2301 | 68701 |
| Globalprogramm Sondervermögen Klima und Energie 5 | 2.720.000 | Konrad-Adenauer-Stiftung | 2016 | 2301 | 68701 |
| Unterstützung von Maßnahmen zum ökologisch-sozialen Umbau in den Ländern des globalen Südens als Reaktion auf den Klimawandel und die negativen Folgen | 893.000 | Rosa-Luxemburg-Stiftung | 2016 | 2301 | 68701 |
| Maßnahmen zum Klimaschutz und -anpassung 2016 - 2018 | 893.000 | Hans-Seidel-Stiftung | 2016 | 2301 | 68701 |
| Sozial-ökologische Transformation in Afrika und Asien | 2.787.000 | Friedrich-Ebert-Stiftung | 2016 | 2301 | 68701 |
| Klimaschutz/Anpassung an den Klimawandel V | 940.000 | Friedrich-Naumann-Stiftung für die Freiheit | 2016 | 2301 | 68701 |
| Zukunftsorientierte Energie in Afrika | 967.000 | Heinrich-Böll-Stiftung | 2017 | 2301 | 68701 |
| Sozial-ökologische Transformation in Asien | 1.860.000 | Friedrich-Ebert-Stiftung | 2017 | 2301 | 68701 |
| Globalprogramm Sondervermögen Klima und Energie 6 | 1.818.000 | Konrad-Adenauer-Stiftung | 2017 | 2301 | 68701 |
| Internationaler Klima- und Umweltschutz | 626.000 | Friedrich-Naumann-Stiftung für die Freiheit | 2017 | 2301 | 68701 |
| Dialog und Zusammenarbeit zur globalen sozial-ökologischen Transformation für die Umsetzung von Klimagerechtigkeit auf verschiedenen Politikerebenen | 596.000 | Rosa-Luxemburg-Stiftung | 2017 | 2301 | 68701 |
| Maßnahmen zum Klimaschutz und -anpassung 2017-2019 | 595.000 | Hans-Seidel-Stiftung | 2017 | 2301 | 68701 |
| Klimapolitik und sozial-ökologische Transformation in Lateinamerika | 645.000 | Heinrich-Böll-Stiftung | 2017 | 2301 | 68701 |
| Sozial-ökologische Transformation in Lateinamerika | 930.000 | Friedrich-Ebert-Stiftung | 2018 | 2301 | 68701 |
| Internationaler Klima- und Umweltschutz | 313.000 | Friedrich-Naumann-Stiftung für die Freiheit | 2018 | 2301 | 68701 |
| Globalprogramm Klima und Energie (KE4) | 909.000 | Konrad-Adenauer-Stiftung | 2018 | 2301 | 68701 |
| Maßnahmen zum Klimaschutz- und -anpassung 2018-2020 | 298.000 | Hans-Seidel-Stiftung | 2018 | 2301 | 68701 |
| Dialog und Zusammenarbeit zur globalen sozialökologischen Transformation für die Umsetzung von Klimagerechtigkeit auf verschiedenen Politikerebenen | 298.000 | Rosa-Luxemburg-Stiftung | 2018 | 2301 | 68701 |
| Klimawandel und Ressourcenpolitik Asien | 322.000 | Heinrich-Böll-Stiftung | 2018 | 2301 | 68701 |

| | | | | | |
|--|------------|---|------|------|-------|
| IKU - Multiakteurspartnerschaften zur Förderung Erneuerbarer Energien in Indien sowie für Klimarisikoversicherungen in Afrika | 992.433 | Germanwatch e.V. | 2017 | 2301 | 68701 |
| Wiederaufbau des Küstengebietes einschließlich erneuerbarer Energielösungen für Vanua Balavu | 483.728 | ADRA Deutschland e.V. | 2016 | 2301 | 68701 |
| IKU - Eine Multiakteurspartnerschaft für die Energiewende im Kosovo | 390.000 | Germanwatch e.V. | 2017 | 2301 | 68701 |
| Klimaschutzmaßnahmen durch den Einsatz erneuerbarer Energien im Biosphärenreservat Mirafior fördern ökologisch nachhaltige Perspektiven für die dort lebende Landbevölkerung und leisten einen Beitrag zur Armutsreduzierung | 443.487 | Welthaus Bielefeld e.V. | 2013 | 2301 | 68701 |
| Förderung erneuerbarer Energien in Südosteuropa - Entwicklung des Biomassemarktes | 20.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2017 | 2301 | 68701 |
| Förderung klimafreundlicher Biogastechnologien | 50.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2017 | 2301 | 68701 |
| Förderung der Solar-Hybrid Dorfstromanlagen | 15.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2301 | 68701 |
| Förderung erneuerbarer Energien in Südosteuropa - Entwicklung des Biomassemarktes | 2.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2017 | 2301 | 68701 |
| "Unterstützung des Ausbaus der Windenergie" | 3.600.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2301 | 68701 |
| Gletschermonitoring für Energie- und Wassersicherheit | 6.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2016 | 2301 | 68701 |
| Solarthermische Anlagen zur Stromerzeugung in Brasilien | 8.937.854 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2012 | 2301 | 68701 |
| Deutsch-Brasilianisches Projekt zur Förderung der Nutzung von Biogas - Probiogás (DKTI) | 9.993.130 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2012 | 2301 | 68701 |
| Entwicklung eines nachhaltigen Bioenergiemarktes | 9.697.812 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2013 | 2301 | 68701 |
| Unterstützung des Ausbaus der Windenergie | 6.900.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2013 | 2301 | 68701 |
| Förderung von Solar-Hybrid Dorfstromanlagen in Kenia | 7.500.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2013 | 2301 | 68701 |
| Verbesserung der sanitären Grundversorgung in Flüchtlingslagern und deren Nachbarschaft im Nordirak | 900.000 | Bremen Overseas Research and Development Association | 2014 | 2301 | 68701 |
| Stromversorgung Zaatari Camp | 15.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2301 | 68701 |
| Stromversorgung Host Communities und syrische Flüchtlinge II - Fortführung Photovoltaikanlage Zaatari | 44.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2017 | 2301 | 68701 |
| Rehabilitierung von städtischer Basisinfrastruktur in Syrien | 10.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2017 | 2301 | 68701 |
| Zugang zu nachhaltiger Energie für die umliegenden Gemeinden und Flüchtlinge in der Region Kigoma im Nordwesten Tansanias | 3.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2017 | 2301 | 68701 |
| Kooperation zwischen UNHCR und GIZ im Nexus Humanitäre Hilfe, Entwicklung und Frieden | 20.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2018 | 2301 | 68701 |
| Energieoptimiertes Quartier Lemberg | 49.446 | Engagement Global | 2017 | 2302 | 68571 |
| Kommunale Partnerschaftsinitiativen für die energetische und klimafreundliche Entwicklung der Stadt Charkiw bis Jahr 2030 | 35.000 | Engagement Global | 2017 | 2302 | 68571 |
| Bestandaufnahme des kommunalen Energiekonzepts | 38.258 | Engagement Global | 2017 | 2302 | 68571 |
| Der Weg zur energieeffizienten Stadt | 36.564 | Engagement Global | 2017 | 2302 | 68571 |
| Kommunales Kooperationsprojekt der Partnerstädte Saporischja und Magdeburg in den Bereichen nachhaltige Energie, Energieeffizienz und energetische Gebäudesanierung | 22.334 | Engagement Global | 2017 | 2302 | 68571 |
| Erarbeitung des Konzepts zur weiteren Zusammenarbeit in 2019/2020 mit Fokus auf der energetischen Sanierung | 18.699 | Engagement Global | 2018 | 2302 | 68571 |
| Kommunale Partnerschaftsinitiativen zur energieeffizienten Sanierung von kommunalen Bildungseinrichtungen der Stadt Charkiw | 17.850 | Engagement Global | 2018 | 2302 | 68571 |
| Aufbau eines Netzwerks zur Einrichtung einer klimaneutralen Energiekommune im Bezirk Zastawna in der Ukraine | 14.853 | Engagement Global | 2018 | 2302 | 68571 |
| Stromversorgung Zaatari Camp / Jordanien | 15.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2310 | 89632 |
| Stromversorgung Host Communities und syrische Flüchtlinge II - Fortführung Photovoltaikanlage Zaatari / Jordanien | 44.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2016 | 2310 | 89632 |
| Zugang zu nachhaltiger Energie für die umliegenden Gemeinden und Flüchtlinge in der Region Kigoma im Nordwesten Tansanias | 3.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2017 | 2310 | 89632 |
| Kooperation zwischen UNHCR und GIZ im Nexus Humanitäre Hilfe, Entwicklung und Frieden (mit Komponente: Energieversorgung in Flüchtlingslagern) / länderübergreifend | 20.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2018 | 2310 | 89632 |
| Developing social requirements for future concentrated solar power (CSP) plants in the MENA-region – analysing and assessing the social dimension of two CSP cases in Ouazzate in Morocco and Kom Ombo in Egypt – Social CSP | 480.321 | Wuppertal-Institut für Klima, Energie, Umwelt gGmbH | 2013 | 2305 | 54401 |
| Überwindung der Digital Divide durch Nutzung erneuerbarer Energien (ODDURE) | 218.000 | Technische Universität Nürnberg | 2015 | 2305 | 54401 |

| | | | | | |
|---|------------|--|------|------|-------|
| Energie für nachhaltige Entwicklung in Nordafrika und im Nahen Osten | 1.700.000 | Internationales Konversionszentrum Bonn (BICC) | 2015 | 2305 | 54401 |
| Förderung erneuerbarer Energien in der ASEAN-Region | 3.502.217 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2013 | 2301 | 89603 |
| ASEAN-Deutsches Energieprogramm | 4.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2015 | 2301 | 89603 |
| ASEAN-Deutsches Energieprogramm | 3.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2018 | 2301 | 89603 |
| Erneuerbare Energien in Afghanistan | 45.494 | Global Team Hilfsbund e.V. | 2010 | 2301 | 89603 |
| Erneuerbare Energien in Afghanistan | 100.000 | Global Team Hilfsbund e.V. | 2011 | 2301 | 89603 |
| Erneuerbare Energien in Afghanistan | 300.000 | Global Team Hilfsbund e.V. | 2012 | 2301 | 89603 |
| Erneuerbare Energien in Afghanistan | 270.057 | Global Team Hilfsbund e.V. | 2012 | 2301 | 89603 |
| Dezentrale Energiestationen mit Wartungs- und Reparaturservice | 476.695 | Gemeinnützige Treuhandstelle e.V. | 2012 | 2301 | 89603 |
| Solaranlage für Poliklinik Khewa Ostafghanistan | 44.802 | Ärzteverein für Afghanische Flüchtlinge e.V. | 2014 | 2301 | 89603 |
| Erneuerbare Energien und verbesserte Energieeffizienz als Motor nachhaltiger Entwicklung | 684.397 | Deutsche Welthungerhilfe e. V. - DWHH | 2014 | 2301 | 89603 |
| Institutionenförderung für Energie | 11.700.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2015 | 2301 | 89603 |
| Programm zur Verbesserung des Energiesektors | 3.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2018 | 2301 | 89603 |
| Elektrizitätserzeugung/ erneuerbare Energien | 155.645 | Deutscher Entwicklungsdienst (DED) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Elektrizitätserzeugung/ erneuerbare Energien | 9.385 | Deutscher Entwicklungsdienst (DED) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Beratung des afghanischen Präsidenten in den Sektoren Energie und Bergbau | 108.000 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Beratung des afghanischen Präsidenten in den Sektoren Energie und Bergbau | 5.710 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Elektrizitätserzeugung/ erneuerbare Energien | 62.880 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Elektrizitätserzeugung/ erneuerbare Energien | 3.791 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Accelerating the Penetration of Efficient Off-Grid Lighting Products in Africa through Greening Investment, Policy and Technology Breakthrough | 200.000 | Umweltprogramm der VN -UNEP- | 2012 | 2301 | 89603 |
| MENA - Beschäftigungsförderung durch den Ausbau erneuerbarer Energien | 5.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2013 | 2301 | 89603 |
| Stärkung der Qualitätsinfrastruktur für Solarthermie im Maghreb | 2.000.000 | PTB Braunschweig und Berlin | 2016 | 2301 | 89603 |
| Entwicklung sozialer Anforderungen für zukünftige solarthermische Kraftwerke in der MENA-Region - Analyse und Beurteilung der sozialen Dimension | 480.321 | UNEP/Wuppertal Institute Collaborating Centre on Sustainable Consumption and Pro | 2013 | 2301 | 89603 |
| Ägyptisch-Deutsches Komitee zur Förderung der erneuerbaren Energien, der Energieeffizienz und des Umweltschutzes | 3.170.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2010 | 2301 | 89603 |
| Regionales Zentrum für Erneuerbare Energien und Energieeffizienz | 2.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2012 | 2301 | 89603 |
| Ägyptisch-Deutsches Komitee zur Förderung der erneuerbaren Energien, der Energieeffizienz und des Umweltschutzes | 8.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2014 | 2301 | 89603 |
| Energiepartnerschaft mit der MENA-Region | 98.266 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Dialogforen mit Ankerländern | 30.676 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Dialogforen mit Ankerländern | 30.676 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung der Uni Alexandria bei der Entwicklung und Implementierung von bedarfsorientierten Dienstleistungsangeboten für die ägyptische Industrie im Umweltsektor | 33.270 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung der Uni Alexandria bei der Entwicklung und Implementierung von bedarfsorientierten Dienstleistungsangeboten für die ägyptische Industrie im Umweltsektor | 5.240 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung der Uni Alexandria bei der Entwicklung und Implementierung von bedarfsorientierten Dienstleistungsangeboten für die ägyptische Industrie im Umweltsektor | 71.540 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Stärkung der Aus- und Weiterbildungskapazitäten für den Umweltsektor, Maghreb | 72.853 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Energiepartnerschaft mit der MENA-Region | 10.001 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Dialogforen mit Schwellenländern | 8.230 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Energiepartnerschaft mit der MENA-Region | 1.199 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Energiepartnerschaft mit der MENA-Region | 2.890 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Klimaschutz und Energie in Lateinamerika und der Karibik (Beratung der IDB) | 3.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2010 | 2301 | 89603 |
| Nachhaltige Infrastruktur und Klimaschutz in Lateinamerika und der Karibik (Beratung der IDB) | 2.500.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2015 | 2301 | 89603 |
| Integration, der Partizipation und des Klimaschutzes im MERCOSUR insbesondere am | 276.311 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Integration, der Partizipation und des Klimaschutzes im MERCOSUR insbesondere am | 22.088 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Die Fachkraft baut in der Abteilung für institutionelle Weiterentwicklung der Universität Cuyo die notwendige fachliche Expertise für den energietechnologischen Wissenstransfer auf und fungiert als k | 68.810 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |

| | | | | | |
|---|------------|--|------|------|-------|
| Steigerung der Nutzung von Solarenergie durch neue Solarpaneele und Verbesserung der Produktion derselben. | 69.340 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Aufbau und Koordinierung von Fachwissen in Bioenergie | 80.080 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Aufbau eines Profitzentrum Energiewirtschaft | 39.550 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Koordination energierelevanter Maßnahmen im Wassereinzugsgebietsmanagement | 75.040 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Die Nutzung alternativer Energien im ländlichen Norden Argentiniens erfolgt zunehmend auf Grundlage eines umfassenden langfristigen Energiekonzepts. | 67.750 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Koordination Potentialmessungen von Biogasvorhaben | 59.080 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Aufbau und Koordinierung von Fachwissen in Bioenergie | 430 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Koordination energierelevanter Maßnahmen im Wassereinzugsgebietsmanagement | 130 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Intensivierung des Klimaschutzes im Rahmen von Programmen und Projekten der Energieeffizienz und Entwicklung erneuerbarer Energien. | 83.400 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Die Nutzung von Solarenergie in der Punaregion Argentiniens wird intensiviert. Die Kenntnisse über Solarenergie in der Bevölkerung werden vertieft. | 76.620 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Koordination Potentialmessungen von Biogasvorhaben | 68.950 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Aufbau und Koordinierung von Fachwissen in Bioenergie | 5.800 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Koordination energierelevanter Maßnahmen im Wassereinzugsgebietsmanagement | 78.380 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Intensivierung des Klimaschutzes im Rahmen von Programmen und Projekten der Energieeffizienz und Entwicklung erneuerbarer Energien. | 33.010 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Steigerung der Nutzung von Solarenergie durch neue Solarpaneele und Verbesserung der Produktion derselben. | 70.710 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Die Fachkraft baut in der Abteilung für institutionelle Weiterentwicklung der Universität Cuyo die notwendige fachliche Expertise für den energietechnologischen Wissenstransfer auf und fungiert als k | 81.970 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Die Nutzung alternativer Energien im ländlichen Norden Argentiniens erfolgt zunehmend auf Grundlage eines umfassenden langfristigen Energiekonzepts. | 8.800 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Die Nutzung von Solarenergie in der Punaregion Argentiniens wird intensiviert. Die Kenntnisse über Solarenergie in der Bevölkerung werden vertieft. | 76.990 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Programm zur Stärkung der regionalen Integration, der Partizipation und des Klimaschutzes im MERCOSUR insb. von Energieeffizienz und erneuerbarer Energien | 14.099 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Ausstattung von ländlichen Gesundheitsstationen in Äthiopien mit Solarenergie für Licht und Kühlung | 37.500 | Stiftung Solarenergie | 2015 | 2301 | 89603 |
| Training von Multiplikatoren für die Verbreitung und den Aufbau von Solarenergie-Systemen in Äthiopien | 36.010 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Training von Multiplikatoren für die Verbreitung und den Aufbau von Solarenergie-Systemen in Äthiopien | 7.680 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Training von Multiplikatoren für die Verbreitung und den Aufbau von Solarenergie-Systemen in Äthiopien | 50.610 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Dialogforen mit Ankerländern | 6.849 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Dialogforen mit Ankerländern | 6.849 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Programm erneuerbare Energie und Energieeffizienz | 3.628.001 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2010 | 2301 | 89603 |
| Programm erneuerbare Energie und Energieeffizienz | 10.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2012 | 2301 | 89603 |
| Anwaltschaft für den Zugang armer Bevölkerungsgruppen zu erneuerbarer Energie in Bangladesch | 100.000 | Zentralstelle für Entwicklungshilfe-Kath., Aachen | 2014 | 2301 | 89603 |
| Programm erneuerbare Energie und Energieeffizienz | 4.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2016 | 2301 | 89603 |
| Energieeffizienz und Integration von Erneuerbaren Energien ins Netz | 3.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2016 | 2301 | 89603 |
| Sicherung nachhaltiger Existenzgrundlagen marginalisierter Bevölkerungsgruppen im Gaibandha Distrikt | 1.202.817 | Engagement Global gGmbH | 2017 | 2301 | 89603 |
| Capacity Building zu Energieeffizienz, Monitoring u. Evaluierung in Indien | 1.011 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Capacity Building für Energieeffizienz in SAARC-Ländern | 58.777 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Nutzung von angepasster Solartechnologie | 116.097 | Solar Global e.V. | 2010 | 2301 | 89603 |
| Elektrifizierung der Gemeinde Guajchono durch autarke Photovoltaik-Anlagen | 62.816 | Solar Global e.V. | 2014 | 2301 | 89603 |
| Erneuerbare Energien | 4.500.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2015 | 2301 | 89603 |
| Stärkung der Qualitätsinfrastruktur für Erneuerbare Energien und Energieeffizienz | 500.000 | PTB Braunschweig u. Berlin | 2017 | 2301 | 89603 |

| | | | | | |
|---|------------|--|------|------|-------|
| Programm Erneuerbare Energien | 3.500.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2018 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 73.896 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 73.896 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Erneuerbare Energiequellen, insbesondere Biomasse, werden zunehmend in Produktionsprozessen sowie im Konsum genutzt. Die Auswirkungen dieser Nutzung erneuerbarer Energie auf Klimawandel mit Blick auf | 42.680 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 21.282 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Energieeffizienz-Beratung | 4.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Wirtschaftsförderung zu Erneuerbare Energien Technologien (DKTI) | 4.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2015 | 2301 | 89603 |
| Förderung der Energieeffizienz | 2.250.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2016 | 2301 | 89603 |
| Vorbereitung und Implementierung der Projekte im Bereich Energieeffizienz und Erneuerbare Energie | 23.800 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Energieeffizienz in Städten | 2.501.827 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| EKF - Solarthermische Anlagen zur Stromerzeugung | 9.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| EKF - Förderung klimafreundlicher Biogastechnologien | 10.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Programm Erneuerbare Energien und Energieeffizienz | 10.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2012 | 2301 | 89603 |
| Energieeffizienz in der urbanen Mobilität | 2.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2013 | 2301 | 89603 |
| Energieeffizienz in der Wasserversorgung | 2.500.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2013 | 2301 | 89603 |
| Stärkung der Qualitätsinfrastruktur für erneuerbare Energien und Energieeffizienz in Brasilien | 500.000 | PTB Braunschweig u. Berlin | 2013 | 2301 | 89603 |
| Energiesysteme der Zukunft | 4.900.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2015 | 2301 | 89603 |
| DKTI - Energieeffiziente Antriebssysteme | 5.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2015 | 2301 | 89603 |
| Energieeffizienz für nachhaltige Stadtentwicklung | 6.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2015 | 2301 | 89603 |
| Förderung von alternativen Technologien zur Minderung der negativen Auswirkungen in vom Klimawandel gefährdeten Gebieten im semiariden Paraiba | 213.000 | Zentralstelle für Entwicklungshilfe-Kath., Aachen | 2015 | 2301 | 89603 |
| Energiesysteme der Zukunft II | 5.400.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2017 | 2301 | 89603 |
| DKTI - Brasilianisch-Deutsche Technologiepartnerschaft für Energiespeicherung | 5.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2017 | 2301 | 89603 |
| Förderung von erneuerbarer Energie u. nachhaltiger Landnutzung in mehreren Kommunen des Bundesstaates Rondônia | 289.000 | Zentralstelle für Entwicklungshilfe-Kath., Aachen | 2017 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 2.616 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 2.616 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 2.616 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Dialogforen mit Ankerländern | 56.598 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Programm zur Stärkung der regionalen Integration, der Partizipation und des Klimaschutzes im MERCOSUR insbesondere am Beispiel der Förderung von Energieeffizienz und erneuerbarer Energien | 389.180 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Programm zur Stärkung der regionalen Integration, der Partizipation und des Klimaschutzes im MERCOSUR insbesondere am Beispiel der Förderung von Energieeffizienz und erneuerbarer Energien | 37.882 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Windkraft | 37.026 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Windkraft | 2.232 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Programm zur Stärkung der regionalen Integration, der Partizipation und des Klimaschutzes im MERCOSUR insb. von Energieeffizienz und erneuerbarer Energien | 20.010 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Dialogforen mit Schwellenländern | 8.157 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Installation einer Solaranlage | 150.000 | Ev. Zentralstelle für Entwicklungshilfe, Bonn | 2017 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung institutioneller Strukturen für die Förderung Erneuerbarer Energien und Energieeffizienz in der Karibik | 8.020.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2010 | 2301 | 89603 |
| Klimaresiliente und nachhaltige Energieversorgung in der Karibik | 6.300.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2017 | 2301 | 89603 |

| | | | | | |
|--|---------|--|------|------|-------|
| Entwicklung, Planung und Implementierung neuer Solarenergie-Anlagen für die industrielle Produktion und ländliche Gebiete | 20 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Integrierte Fachkraft | 51.390 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Maßnahmen zur Steigerung der Energieeffizienz in der chilenischen Industrie werden intensiviert. | 10.160 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Integrierte Fachkraft | 2.280 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Die Fachkraft unterstützt die nachhaltige energetische Nutzung von Biomasse in der neunten, zehnten und elften Region Chiles. | 27.370 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Der Experte für Brennholz-Zertifizierung unterstützt seinen Arbeitgeber bei der nachhaltigen Gestaltung des nationalen Systems zur Brennholz-Zertifizierung. | 117.560 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Integrierte Fachkraft | 19.210 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Der Projektbeauftragte Umwelt und Energie berät chilenische und deutsche Unternehmen und Institutionen im Bereich Energie (Erneuerbare Energien und Energieeffizienz) und Umwelt. | 16.090 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Integrierte Fachkraft | 1.130 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Der Projektbeauftragte Umwelt und Energie berät chilenische und deutsche Unternehmen und Institutionen im Bereich Energie (Erneuerbare Energien und Energieeffizienz) und Umwelt. | 2.410 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Maßnahmen zur Steigerung der Energieeffizienz in der chilenischen Industrie werden intensiviert. | 56.640 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Entwicklung, Planung und Implementierung neuer Solarenergie-Anlagen für die industrielle Produktion und ländliche Gebiete | 9.500 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Capacity Development in der technischen Ausbildung im Bereich Erneuerbare Energien und Energieeffizienz | 17.150 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Capacity Development in der technischen Ausbildung im Bereich Erneuerbare Energien und Energieeffizienz | 65.300 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Entwicklung, Planung und Implementierung neuer Solarenergie-Anlagen für die industrielle Produktion und ländliche Gebiete | 26.350 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Maßnahmen zur Steigerung der Energieeffizienz in der chilenischen Industrie werden intensiviert. | 63.760 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Der Experte für Brennholz-Zertifizierung unterstützt seinen Arbeitgeber bei der nachhaltigen Gestaltung des nationalen Systems zur Brennholz-Zertifizierung. | 46.660 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Der Experte für Brennholz-Zertifizierung unterstützt seinen Arbeitgeber bei der nachhaltigen Gestaltung des nationalen Systems zur Brennholz-Zertifizierung. | 15.960 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Die Fachkraft unterstützt die nachhaltige energetische Nutzung von Biomasse in der neunten, zehnten und elften Region Chiles. | 7.790 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Nachhaltige Energieversorgung und Klimaschutz VR China | 902.038 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Dialogforen mit Ankerländern | 65.497 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Aufbau eines Instituts für internationale Umweltwirtschaftspolitik und Entwicklung einer CDM-Promotionsplattform für internationale und nationale CDM-Stakeholder und CDM-Vorhaben. | 390 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung der Entwicklung umweltfreundlicher Brennstoffzell-Antriebstechnik durch die Einführung von Simulations- und Kontrolltechnik sowie durch den Ausbau der Kooperation mit deutschen Unternehmen | 39.430 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Entwicklung der Managementkapazitäten für internationale Projekte und Kooperationen. Ausbau der Kompetenzen zur Förderung energieeffizienter Lichttechnologien und des Lampenrecyclings | 63.540 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Integrierte Fachkraft | 60 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Entwicklung der Managementkapazitäten für internationale Projekte und Kooperationen. Ausbau der Kompetenzen zur Förderung energieeffizienter Lichttechnologien und des Lampenrecyclings | 14.720 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Entwicklung der Managementkapazitäten für internationale Projekte und Kooperationen. Ausbau der Kompetenzen zur Förderung energieeffizienter Lichttechnologien und des Lampenrecyclings | 19.990 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Entwicklung der Managementkapazitäten für internationale Projekte und Kooperationen. Ausbau der Kompetenzen zur Förderung energieeffizienter Lichttechnologien und des Lampenrecyclings | 38.470 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |

| | | | | | |
|--|-----------|--|------|------|-------|
| Unterstützung der Entwicklung umweltfreundlicher Brennstoffzell-Antriebstechnik durch die Einführung von Simulations- und Kontrolltechnik sowie durch den Ausbau der Kooperation mit deutschen Unternehmen | 28.710 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Dialogforen mit Schwellenländern | 4.115 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Nachhaltige Energieversorgung und Klimaschutz VR China | 2.576.683 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Solarprojekt IMAGINE LIGHT – Nachhaltiger Zugang zu sauberer Energie für das indigene Volk der Cabécarim tropischen Regenwald von Costa Rica | 125.000 | Engagement Global gGmbH | 2017 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 262.335 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 15.691 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Steigerung der Energieeffizienz und Verbesserung der Energieversorgung | 62.710 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Förderung der Nutzung von Erneuerbaren Energien | 64.150 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Steigerung der Energieeffizienz und Verbesserung der Energieversorgung | 1.790 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Förderung der Nutzung von Erneuerbaren Energien | 63.720 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Steigerung der Energieeffizienz und Verbesserung der Energieversorgung | 59.740 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Steigerung der Energieeffizienz und Verbesserung der Energieversorgung | 20.270 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Förderung eines klimafreundlichen Stromverbundes in Westafrika | 8.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2012 | 2301 | 89603 |
| Förderung eines klimafreundlichen Strommarktes in der ECOWAS-Region | 6.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2017 | 2301 | 89603 |
| Stärkung der Qualitätsinfrastruktur (QI) | 500.000 | PTB Braunschweig u. Berlin | 2014 | 2301 | 89603 |
| Solarprojekt IMAGINE LIGHT – Nachhaltiger Zugang zu sauberer Energie für die indigenen Völker im Amazonas von Ecuador | 125.000 | Engagement Global gGmbH | 2017 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 51.194 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Leuchtturm "Low Carbon-Innovationspolitik in Brasilien, China, Indien und Südafrika" | 504.428 | Deutsches Institut für Entwicklungspolitik, Berlin | 2010 | 2301 | 89603 |
| Global Alliance for Clean Cookstoves (GACC) | 700.000 | United Nations Foundation (UNF) | 2011 | 2301 | 89603 |
| ESMAP - Förderung von Zugängen zu nachhaltigen Energiequellen zur Armutsbekämpfung und mehr Wirtschaftswachstum. | 4.900.000 | Weltbank (IBRD) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Energiewende - Gestaltung des Übergangs zu umfassenden und nachhaltigen Energiesystemen | 610.925 | Deutsches Institut für Entwicklungspolitik, Berlin | 2012 | 2301 | 89603 |
| Global Alliance for Clean Cookstoves II (GACC) | 350.000 | United Nations Foundation (UNF) | 2013 | 2301 | 89603 |
| Koordinationsbüro der "Nachhaltige Energie für Alle" - Initiative des UN-GS Ban Ki Moon | 1.350.000 | Nichtaufteilbare Mittel von UNDP | 2013 | 2301 | 89603 |
| Global Alliance for Clean Cookstoves (GACC) | 400.000 | United Nations Foundation (UNF) | 2014 | 2301 | 89603 |
| Netzwerk für erneuerbare Energien des 21. Jahrhunderts | 2.000.000 | Renewable Energy Policy Network for the 21st Century (REN21) | 2016 | 2301 | 89603 |
| Energiesektor Management Unterstützungsprogramm (ESMAP) MDTF | 2.050.000 | Weltbank (IBRD) | 2016 | 2301 | 89603 |
| Sustainable Energy for All - Global Facilitation Team | 830.000 | United Nations Office for Project Services (UNOPS) | 2016 | 2301 | 89603 |
| IKU - Multiakteurspartnerschaften zur Förderung Erneuerbarer Energien in Indien sowie für Klimarisikoversicherungen in Afrika | 992.433 | Engagement Global gGmbH | 2017 | 2301 | 89603 |
| Beratung und Förderung energiesparender Technologien und dezentrale Erzeugung regenerativer Energie an Bildungs- und Transferzentren | 1.000.000 | Zentralstelle für Entwicklungshilfe-Kath., Aachen | 2018 | 2301 | 89603 |
| Minderung der Treibhausgase und Anpassung an den Klimawandel | 1.450.000 | Zentralstelle für Entwicklungshilfe-Kath., Aachen | 2018 | 2301 | 89603 |
| Technologiekooperation zur Förderung der Energieeffizienz und des Einsatzes erneuerbarer Energien in mexikanischen Unternehmen | 10.891 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Dialogforen mit Ankerländern | 15.121 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Dialogforen mit Ankerländern | 15.121 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Dialogforen mit Schwellenländern | 6.469 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Förderung von Energieeffizienz durch Wärmedämmung und Nutzung von Heizenergie aus der Verwertung von Biomasse als Pilotvorhaben an Gebäuden in kirchlicher Trägerschaft in Kasachstan | 1.000.000 | Zentralstelle für Entwicklungshilfe-Kath., Aachen | 2011 | 2301 | 89603 |
| Einbau einer energieeffizienten Heizungsanlage als Pilotvorhaben am katholischen Schulzentrum "Don Bosco" in Zepce, Bosnien-Herzegowina | 220.000 | Zentralstelle für Entwicklungshilfe-Kath., Aachen | 2013 | 2301 | 89603 |
| Sonderdeposition Beratung und Vorbereitung | 56.564 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Sonderdeposition Beratung und Vorbereitung | 14.418 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Capacity Building zur Nutzung erneuerbarer Energieressourcen (ENR) und Energieeffizienz in Kommunen Südosteuropas | 171.662 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |

| | | | | | |
|---|------------|--|------|------|-------|
| Wiederaufbau des Küstengebietes einschließlich erneuerbarer Energielösungen für Vanua Balavu | 483.728 | ADRA Deutschland e.V. | 2015 | 2301 | 89603 |
| Verbesserung der Lebensverhältnisse durch Solarkollektoren, Georgien | 19.325 | WECF e.V., Women in Europe for a Common Future | 2014 | 2301 | 89603 |
| Nachhaltige Energiekonzepte und Ressourcenschutz im Südkaukasus | 370.000 | Ev. Zentralstelle für Entwicklungshilfe, Bonn | 2018 | 2301 | 89603 |
| Einführung und Verankerung des neuen Strommanagementsystems | 26.140 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Einführung und Verankerung des neuen Strommanagementsystems | 25.290 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Förderung Erneuerbarer Energien | 2.410.105 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2010 | 2301 | 89603 |
| Solarstromversorgung der Gemeinde Nnudu | 37.440 | Aktiv für Afrika e.V. | 2014 | 2301 | 89603 |
| Beratung zur Umsetzung des Gesetzes über erneuerbare Energien | 4.400.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2015 | 2301 | 89603 |
| Management des DSTC Deng Solar Training Centre | 820 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Management des DSTC Deng Solar Training Centre | 76.000 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Management des DSTC Deng Solar Training Centre | 76.570 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Technologiekooperation im Energiesektor | 2.324.802 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2010 | 2301 | 89603 |
| Sektorvorhaben "Technologiekooperation im Energiesektor" | 5.745.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2012 | 2301 | 89603 |
| Energiegrundversorgung | 3.542.840 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2014 | 2301 | 89603 |
| Globales Programm Energising Development | 48.070.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2014 | 2301 | 89603 |
| Energiepolitik in der Entwicklungszusammenarbeit (Modul I) | 8.136.919 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2014 | 2301 | 89603 |
| Sektorvorhaben "Technologiekooperation im Energiesektor" | 3.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2016 | 2301 | 89603 |
| SV Energie - Energiewende-Kooperation und Regulierungs-Politik (E-KORE) | 3.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2017 | 2301 | 89603 |
| Programm Globale Energiewende (GET.pro) | 7.100.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2018 | 2301 | 89603 |
| Grüne Bürgerenergie | 19.400.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2018 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 55.095 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 3.494 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Solarstrom für das Ausbildungszentrum und die Internatsschule der Makushi Bina Hill, Guyana | 72.449 | Eerepami Regenwaldstiftung Guyana | 2012 | 2301 | 89603 |
| Hinche / Haiti deckt zukünftig seinen Energiebedarf durch die Sonne | 30.420 | kate Umwelt & Entwicklung e.V. | 2015 | 2301 | 89603 |
| Verbesserung der medizinischen Versorgung in Haiti durch nachhaltiges Energiesystem | 89.060 | nph Kinderhilfe Lateinamerika e.V. | 2015 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 100.925 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 11.036 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Installation von Solaranlagen für Gesundheitszentren (Mitgliedsorganisationen von CHAI) in West Bengal, Orissa, Uttar Pradesh und Jharkhand | 530.000 | Zentralstelle für Entwicklungshilfe-Kath., Aachen | 2013 | 2301 | 89603 |
| Deutsch-Indisches Energieprogramm im ländlichen Raum | 6.620.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2014 | 2301 | 89603 |
| Green Energy Corridors-Netzintegration erneuerbare Energie und nachfrageseitige Energieeffizienz | 18.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2014 | 2301 | 89603 |
| Förderung nachhaltiger Energieversorgung in 20 Dörfern des Distriktes West Medinipur, Westbengalen | 91.000 | Zentralstelle für Entwicklungshilfe-Kath., Aachen | 2014 | 2301 | 89603 |
| Installation von Solaranlagen für Gesundheitszentren (Mitgliedsorganisationen von CHAI) in fünf Bundesstaaten Indiens | 119.000 | Zentralstelle für Entwicklungshilfe-Kath., Aachen | 2015 | 2301 | 89603 |
| Förderung lokaler Energiesicherheit in Regionen Indiens mit hohem Adivasi- und Dalit-Bevölkerungsanteil | 170.000 | Zentralstelle für Entwicklungshilfe-Kath., Aachen | 2015 | 2301 | 89603 |
| Förderung der Nutzung von Solarenergie in der Diözese Buxar, Bihar | 57.000 | Zentralstelle für Entwicklungshilfe-Kath., Aachen | 2015 | 2301 | 89603 |
| Verbesserung der Lebensbedingungen armer ländlicher Haushalte, insbesondere der Frauen, und Reduzierung schädlicher Klimagas durch Biogasanlagen mit Toiletten in 4 Blocks des Belagavi Distrikts | 1.107.783 | Engagement Global gGmbH | 2016 | 2301 | 89603 |
| Deutsch-Indische Solarpartnerschaft – Photovoltaik Aufdachanlagen | 6.500.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2016 | 2301 | 89603 |
| Förderung solarer Wasserpumpen | 4.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2016 | 2301 | 89603 |
| Verbesserung des Umwelt- und Klimaschutzes und der Gesundheit der Adivasi durch Errichtung von Solar-Warmwasser-Anlagen für 40 Boardings im sog. Tribal-Gürtel des Bundesstaates Madhya Pradesh, Indien | 107.069 | Engagement Global gGmbH | 2017 | 2301 | 89603 |
| Energiegrundversorgung im ländlichen Raum (IGEN-ACCESS) | 3.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2017 | 2301 | 89603 |

| | | | | | |
|---|------------|--|----------|------|-------|
| Installation von Solaranlagen für Gesundheitszentren in Zentral-, Nord- und Nordost-Indien | 774.000 | Zentralstelle für Entwicklungshilfe-Kath., Aachen | 2017 | 2301 | 89603 |
| Förderung klimafreundlicher Energieversorgung in vier Distrikten von West Bengal | 121.000 | Zentralstelle für Entwicklungshilfe-Kath., Aachen | 2017 | 2301 | 89603 |
| Förderung nachhaltiger Energieversorgung in Dörfern des Distriktes West Midnapore, Westbengalen | 96.000 | Zentralstelle für Entwicklungshilfe-Kath., Aachen | 2017 | 2301 | 89603 |
| Erneuerbare Energie für eine nachhaltige ländliche Entwicklung in Maharashtra und Rajasthan in Adivasi- und Dalit-Dörfern | 187.000 | Zentralstelle für Entwicklungshilfe-Kath., Aachen | 2018 | 2301 | 89603 |
| Capacity Building zu Energieeffizienz, Monitoring u. Evaluierung in Indien | 129.310 | InWEnt | 2.010,00 | 2301 | 89603 |
| Capacity Building zu Energieeffizienz, Monitoring u. Evaluierung in Indien | 129.310 | InWEnt | 2.010,00 | 2301 | 89603 |
| Dialogforen mit Ankerländern | 29.686 | InWEnt | 2.010,00 | 2301 | 89603 |
| Dialogforen mit Schwellenländern | 6.135 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2.011,00 | 2301 | 89603 |
| Capacity Building zu Energieeffizienz, Monitoring u. Evaluierung in Indien | 22.009 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2.011,00 | 2301 | 89603 |
| Capacity Building zu Energieeffizienz, Monitoring u. Evaluierung in Indien | 22.009 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2.011,00 | 2301 | 89603 |
| Capacity Building für Energieeffizienz in SAARC-Ländern | 65.441 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2.011,00 | 2301 | 89603 |
| Elektrifizierung durch Erneuerbare Energien (ELREN) | 2.500.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2015 | 2301 | 89603 |
| Stärkung der Qualitätsinfrastruktur unter besonderer Berücksichtigung des Energiesektors | 1.500.000 | PTB Braunschweig u. Berlin | 2015 | 2301 | 89603 |
| 1000 Inseln - Ländliche Elektrifizierung durch Erneuerbare Energien (REEP) | 5.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2015 | 2301 | 89603 |
| Dialogforen mit Ankerländern | 35.803 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Dialogforen mit Ankerländern | 35.803 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Dialogforen mit Schwellenländern | 12.270 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Analyse des Potentials und Entwicklung von politischen und institutionellen Rahmenbedingungen für den Einsatz von erneuerbaren Energien | 11.650 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Beratung und Fortbildung im Bereich Windenergie und bei der Einrichtung des ersten Windenergieparks im Jemen | 82.000 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Verbesserung der Geoinformationssysteme Abteilung des jemenitischen Ministeriums für Elektrizität in den Bereichen Technik und Verwaltung | 55.080 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung des Ministeriums für Elektrizität bei der Implementierung der nationalen Strategie für ländliche Elektrifizierung einschließlich der Einführung von mobilen Solarsystemen | 41.310 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung des Ministeriums für Elektrizität bei der Implementierung der nationalen Strategie für ländliche Elektrifizierung einschließlich der Einführung von mobilen Solarsystemen | 85.030 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Beratung und Fortbildung im Bereich Windenergie und bei der Einrichtung des ersten Windenergieparks im Jemen | 8.000 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Beratung und Fortbildung im Bereich Windenergie und bei der Einrichtung des ersten Windenergieparks im Jemen | 56.050 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung des Ministeriums für Elektrizität bei der Implementierung der nationalen Strategie für ländliche Elektrifizierung einschließlich der Einführung von mobilen Solarsystemen | 136.250 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Verbesserung der Geoinformationssysteme Abteilung des jemenitischen Ministeriums für Elektrizität in den Bereichen Technik und Verwaltung | 71.370 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Stromversorgung Zaatari Camp | 15.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2301 | 89603 |
| Erneuerbare Energien im Wassersektor | 6.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2016 | 2301 | 89603 |
| Steigerung der Energieeffizienz in der Wasserversorgung durch Optimierung von Betrieb und Wartung | 5.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2016 | 2301 | 89603 |
| Stromversorgung für das Flüchtlingslager Zaatari und für aufnehmende Gemeinden II | 44.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2016 | 2301 | 89603 |
| Energiepartnerschaft mit der MENA-Region | 133.533 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Kompetenzentwicklung in der Jordanischen Regierung im Hinblick auf die Einführung einer Politik zur Förderung Erneuerbarer Energien | 5.570 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Kompetenzentwicklung in der Jordanischen Regierung im Hinblick auf die Einführung einer Politik zur Förderung Erneuerbarer Energien | 810 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung des Jordanischen Umweltministeriums im Bereich Erneuerbare Energien und Energieeffizienz | 65.080 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Kompetenzentwicklung in der Jordanischen Regierung im Hinblick auf die Einführung einer Politik zur Förderung Erneuerbarer Energien | 49.850 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Kompetenzentwicklung in der Jordanischen Regierung im Hinblick auf die Einführung einer Politik zur Förderung Erneuerbarer Energien | 45.150 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |

| | | | | | |
|---|------------|--|------|------|-------|
| Kompetenzentwicklung in der Jordanischen Regierung im Hinblick auf die Einführung einer Politik zur Förderung Erneuerbarer Energien | 8.020 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung des Jordanischen Umweltministeriums im Bereich Erneuerbare Energien und Energieeffizienz | 13.730 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Energiepartnerschaft mit der MENA-Region | 115.533 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 125.381 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| EKF - Förderung von Solar - Hybrid - Dorfstromanlagen in Kenia | 7.500.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2012 | 2301 | 89603 |
| Förderung von netzgebundenen erneuerbaren Energien mit Schwerpunkt auf Windenergie | 5.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2015 | 2301 | 89603 |
| Biomasse | 48.183 | Deutscher Entwicklungsdienst (DED) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Biomasse | 2.905 | Deutscher Entwicklungsdienst (DED) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Berufliche Bildung im Bausektor als Beitrag zum Klima- und Ressourcenschutz in Zentralasien und der Mongolei | 115.300 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Berufliche Bildung im Bausektor als Beitrag zum Klima- und Ressourcenschutz in Zentralasien und der Mongolei | 119.716 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 114.774 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 8.692 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Ausstattung einer landwirtschaftlichen Fak. mit Solarstrom und Laborausrüstung (Fort.) | 230.000 | Zentralstelle für Entwicklungshilfe, Bonn | 2014 | 2301 | 89603 |
| Kosovo Energieeffizienz Projekt (KEEP) | 2.500.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2015 | 2301 | 89603 |
| IKU - Eine Multiakteurspartnerschaft für die Energiewende im Kosovo | 390.000 | Engagement Global gGmbH | 2017 | 2301 | 89603 |
| Einsatz der Solarenergie zur Erhöhung des Lebensniveaus der Bewohner in den Orten El Toro und El Brujito, Provinz Artemisa, Kuba | 277.944 | KarEn e.V. - Verein zur Förderung alternativer Energien in der Karibik | 2012 | 2301 | 89603 |
| Einsatz von Elementen der erneuerbaren Energien zur Sicherung der integrierten menschlichen Entwicklung in 5 Dörfern und 4 Siedlungen in den Municipios Candelaria und San Christobal, Provinz Artemisa | 519.565 | KarEn e.V. - Verein zur Förderung alternativer Energien in der Karibik | 2015 | 2301 | 89603 |
| Nachhaltige Stromversorgung von vier Gesundheitszentren der Erzdiözese Monrovia durch Solarenergie | 61.000 | Zentralstelle für Entwicklungshilfe-Kath., Aachen | 2011 | 2301 | 89603 |
| Förderung der ländlichen Elektrifizierung durch erneuerbare Energien | 16.300.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2014 | 2301 | 89603 |
| Förderung der ländlichen Elektrifizierung durch erneuerbare Energien | 4.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2017 | 2301 | 89603 |
| Strategische Beratung des Ministers für Energie bei der Entwicklung eines nationalen Energieplans, der Nutzung erneuerbarer Energien und der Steigerung der Energieeffizienz. | 47.890 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Nachhaltige Energieversorgung für zwei ländliche Gemeinden in Süd-Mali | 555.000 | Ev. Zentralstelle für Entwicklungshilfe, Bonn | 2014 | 2301 | 89603 |
| Beratung Solarplan Marokko | 3.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2010 | 2301 | 89603 |
| Förderung der Erneuerbaren Energien und Energieeffizienz | 169.438 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Regenerative Energien und Energieeffizienz in den Provinzen Tata und Midelt (DKTI III) | 6.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2014 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung der marokkanischen Energiepolitik | 2.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2014 | 2301 | 89603 |
| Beschäftigungsförderung durch Energieeffizienz und erneuerbare Energien in Moscheen | 8.500.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2014 | 2301 | 89603 |
| Integrierte Planung und Energieeffizienz zur Stärkung der Anwendung von Klimatechnologien | 5.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2015 | 2301 | 89603 |
| Verbesserung der energetischen Infrastruktur in Kommunen der Region Oriental | 4.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2016 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung der marokkanischen Energiepolitik | 2.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2017 | 2301 | 89603 |
| Multi-Akteurs-Partnerschaft für die Energiewende in Afrika Richtung 100% Erneuerbare Energien | 494.868 | Engagement Global gGmbH | 2018 | 2301 | 89603 |
| Energiepartnerschaft mit der MENA-Region | 35.542 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Energiepartnerschaft mit der MENA-Region | 3.467 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| "Aufbau "Schule für Solarenergie" Seminare und Workshops zum Thema Energieeffizienz Know-How-Transfer EU-Regularien in Sektor Energie" | 75.100 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Aufbau "Schule für Solarenergie" Seminare und Workshops zum Thema Energieeffizienz Know-How-Transfer EU-Regularien in Sektor Energie | 89.580 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Programm nachhaltige Energie | 10.560.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Energetische Nutzung städtischer Abfälle | 5.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2013 | 2301 | 89603 |

| | | | | | |
|--|-----------|--|------|------|-------|
| Energieeffizienz und erneuerbare Energien | 7.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2014 | 2301 | 89603 |
| Energieeffizienz und erneuerbare Energien im sozialen Wohnungsbaubestand | 6.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2017 | 2301 | 89603 |
| Umsetzung der Energiewende | 6.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2017 | 2301 | 89603 |
| Stärkung der Qualitätsinfrastruktur für Erneuerbare Energien und Energieeffizienz | 1.500.000 | PTB Braunschweig u. Berlin | 2017 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 60.028 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Technologiekooperation zur Förderung der Energieeffizienz und des Einsatzes erneuerbarer Energien in mexikanischen Unternehmen | 1.675.677 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Dialogforen mit Ankerländern | 60.033 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Canacindra ist die nationale mexikanische Industriekammer. Sie vertritt die Interessen von mehr als 40000 mexikanischen Unternehmen. Hierbei geht es zunehmend um die Steuerung eines den Ansprüchen de | 72.050 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Die mexikanische Tochter der DEG fördert in Mexiko die Entwicklung der Privatwirtschaft auch im Sinne eine landesweiten und die gesamte nördliche lateinamerikanische Region umfassenden Umwelt- und Klima | 25.050 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Die mexikanische Tochter der DEG fördert in Mexiko die Entwicklung der Privatwirtschaft auch im Sinne eine landesweiten und die gesamte nördliche lateinamerikanische Region umfassenden Umwelt- und Klima | 30 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Die mexikanische Tochter der DEG fördert in Mexiko die Entwicklung der Privatwirtschaft auch im Sinne eine landesweiten und die gesamte nördliche lateinamerikanische Region umfassenden Umwelt- und Klima | 23.630 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Die mexikanische Tochter der DEG fördert in Mexiko die Entwicklung der Privatwirtschaft auch im Sinne eine landesweiten und die gesamte nördliche lateinamerikanische Region umfassenden Umwelt- und Klima | 5.120 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Canacindra ist die nationale mexikanische Industriekammer. Sie vertritt die Interessen von mehr als 40000 mexikanischen Unternehmen. | 1.090 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Canacindra ist die nationale mexikanische Industriekammer. Sie vertritt die Interessen von mehr als 40000 mexikanischen Unternehmen. | 70.610 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Canacindra ist die nationale mexikanische Industriekammer. Sie vertritt die Interessen von mehr als 40000 mexikanischen Unternehmen. | 7.870 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Die Nutzung der erneuerbaren Energiequelle Sonne wird durch photovoltaische Prozesse in Mexiko intensiviert. | 45.060 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Technologiekooperation zur Förderung der Energieeffizienz und des Einsatzes erneuerbarer Energien in mexikanischen Unternehmen | 541.666 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Dialogforen mit Schwellenländern | 18.262 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Capacity Building zur Stärkung des privatwirtschaftlichen Beitrages zu Klima- und Ressourcenschutz in Mexiko | 191.530 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 3.722 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Dreieckskooperation mit Lateinamerika | 65.925 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Offener Regionalfonds Energieeffizienz | 5.500.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2012 | 2301 | 89603 |
| Offener Regionalfonds für Südosteuropa - Energieeffizienz (ORF-EE) | 5.957.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2017 | 2301 | 89603 |
| Energieeffizienz in der netzgebundenen Energieversorgung | 2.512.824 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2010 | 2301 | 89603 |
| Energieeffizienz in der netzgebundenen Energieversorgung | 7.150.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2014 | 2301 | 89603 |
| Energieeffiziente Gebäudesanierung in der Mongolei | 4.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2018 | 2301 | 89603 |
| Berufliche Bildung im Bausektor als Beitrag zum Klima- und Ressourcenschutz in Zentralasien und der Mongolei | 371.768 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung der qualifizierten Umsetzung von durch die KfW kofinanzierten strategischen Modernisierungsinvestitionen (Turbinen), die Einführung eines effektiven Wartungssystems und Einarbeitung | 81.890 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung des Aufbaus eines Energiekompetenzzentrums, das in der Lage ist internationale und nationale Projekte sowie die angewandte Energieforschung effektiv zu steuern | 91.090 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |

| | | | | | |
|---|-----------|---|----------|------|-------|
| Unterstützung der qualifizierten Umsetzung von durch die KfW kofinanzierten strategischen Modernisierungsinvestitionen (Turbinen), die Einführung eines effektiven Wartungssystems und Einarbeitung | 23.440 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung der qualifizierten Umsetzung von durch die KfW kofinanzierten strategischen Modernisierungsinvestitionen (Turbinen), die Einführung eines effektiven Wartungssystems und Einarbeitung | 68.180 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung des Aufbaus eines Energiekompetenzzentrums, das in der Lage ist internationale und nationale Projekte sowie die angewandte Energieforschung effektiv zu steuern | 120.670 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Berufliche Bildung im Bausektor als Beitrag zum Klima- und Ressourcenschutz in Zentralasien und der Mongolei | 1.173.493 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung in internationalen Projekten Schulung der Mitarbeiter Verbesserung der Arbeitsprozesse und Kapazitäten | 14.580 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2.010,00 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung bei der Erstellung der Arbeitsstrategien für die Abteilung Erneuerbare Energie und Energieeffizienz | 71.470 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2.010,00 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung bei der Erstellung der Arbeitsstrategien für die Abteilung Erneuerbare Energie und Energieeffizienz | 1.240 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2.010,00 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung bei der Erstellung der Arbeitsstrategien für die Abteilung Erneuerbare Energie und Energieeffizienz | 99.790 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2.011,00 | 2301 | 89603 |
| Förderung der ländlichen Elektrifizierung | 7.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2015 | 2301 | 89603 |
| Energiepartnerschaft mit der MENA-Region | 64.328 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Energiepartnerschaft mit der MENA-Region | 14.514 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Nutzung von Biogas zur Betreibung von Kochstellen (Projektteil 2) | 233.883 | Ökumenischer Eine-Welt-Kreis St. Nikolaus Wolbeck e.V.(ÖWK) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Installation von Haushalts-Biogasanlagen in Sangkosh, Dhading-Distrikt | 44.464 | GEO schützt den Regenwald e.V. | 2012 | 2301 | 89603 |
| Beratung zur Energieeffizienz (NEEP) | 4.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2012 | 2301 | 89603 |
| Verbesserung der medizinischen Versorgung in 26 Projekten in Midwest Nepal durch Aufbau und nachhaltige Sicherung der Energie und Warmwasserversorgung mittels erneuerbarer Energien | 70.305 | Terra Tech - Förderprojekte e.V. | 2012 | 2301 | 89603 |
| Erneuerbare Energien im ländlichen Raum | 5.300.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2014 | 2301 | 89603 |
| Nutzung von Biogas zur Betreibung von Kochstellen | 136.940 | Ökumenischer Eine-Welt-Kreis St. Nikolaus Wolbeck e.V.(ÖWK) | 2014 | 2301 | 89603 |
| Beratung zur Energieeffizienz (NEEP) III | 4.750.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2016 | 2301 | 89603 |
| Minderung des Drucks auf den Wald und Verbesserung der Lebensbedingungen in Sankosh, Distrikt Dhading, Nepal | 160.000 | Engagement Global gGmbH | 2017 | 2301 | 89603 |
| Vorbeugung von Gesundheitsgefahren und Brandunfällen im Haus durch den Bau von einfachen Lehmöfen an Stelle von offenen Feuerstellen in Pyuthan Nepal | 36.000 | Engagement Global gGmbH | 2017 | 2301 | 89603 |
| Capacity Building zu Energieeffizienz, Monitoring u. Evaluierung in Indien | 185.236 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Capacity Building zu Energieeffizienz, Monitoring u. Evaluierung in Indien | 1.460 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Biomasse | 34.722 | Deutscher Entwicklungsdienst (DED) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Biomasse | 2.094 | Deutscher Entwicklungsdienst (DED) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Biomasse | 76.251 | Deutscher Entwicklungsdienst (DED) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Biomasse | 4.598 | Deutscher Entwicklungsdienst (DED) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Energiepolitik und -verwaltung | 119.530 | Deutscher Entwicklungsdienst (DED) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Energiepolitik und -verwaltung | 7.207 | Deutscher Entwicklungsdienst (DED) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Stärkung des Kreditmanagements des Fonds für ländliche Energieversorgung beim Alternative Energy Promotion Centre (AEPIC) | 83.700 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Stärkung des Kreditmanagements des Fonds für ländliche Energieversorgung beim Alternative Energy Promotion Centre (AEPIC) | 1.970 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Verbesserung der Servicedienstleistungen des Nepalesischen Industrie- und Handelskammerversbands auf dem Gebiet des industriellen Umweltschutzes und der Energieeffizienz. | 60.980 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Verbesserung der Servicedienstleistungen des Nepalesischen Industrie- und Handelskammerversbands auf dem Gebiet des industriellen Umweltschutzes und der Energieeffizienz. | 1.130 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Verbesserung der Servicedienstleistungen des Nepalesischen Industrie- und Handelskammerversbands auf dem Gebiet des industriellen Umweltschutzes und der Energieeffizienz. | 65.610 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |

| | | | | | |
|--|------------|--|------|------|-------|
| Verbesserung der Servicedienstleistungen des Nepalesischen Industrie- und Handelskammervereins auf dem Gebiet des industriellen Umweltschutzes und der Energieeffizienz. | 320 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Stärkung des Kreditmanagements des Fonds für ländliche Energieversorgung beim Alternative Energy Promotion Centre (AEPIC) | 4.840 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Biomasse | 2.521 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Biomasse | 58.900 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Energiepolitik und -verwaltung | 190.900 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Biomasse | 19.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Biomasse | 152 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Biomasse | 3.551 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Energiepolitik und -verwaltung | 11.510 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Biomasse | 1.146 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Capacity Building zu Energieeffizienz, Monitoring u. Evaluierung in Indien | 4.632 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Capacity Building für Energieeffizienz in SAARC-Ländern | 133.779 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Klimaschutzmaßnahmen durch den Einsatz erneuerbarer Energien im Biosphärenreservat Miraflores fördern ökologisch nachhaltige Perspektiven für die dort lebende Landbevölkerung und leisten einen Beitrag zur Armutsreduzierung | 443.487 | Welthaus Bielefeld e.V. | 2012 | 2301 | 89603 |
| Verbesserung der Lebensbedingungen von 40 Familien im ländlichen Bereich durch den Einsatz von Fotovoltaikanlagen und Qualifizierungsmaßnahmen für Jugendliche und Erwachsene | 50.003 | Engagement Global gGmbH | 2016 | 2301 | 89603 |
| Jugendliche verbreiten ökologisch-effiziente Energien in Kooperation mit dem Privatsektor in Jinotega | 100.000 | Engagement Global gGmbH | 2016 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 153.456 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Förderung der Ausbildung in und Nutzung von erneuerbaren Energien im ländlichen Raum | 67.580 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Koordinator für erneuerbare Energien | 40.000 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Koordinator für erneuerbare Energien | 3.450 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Förderung der Ausbildung in und Nutzung von erneuerbaren Energien im ländlichen Raum | 72.720 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 15.077 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Energiepolitikberatung Nigeria | 9.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2010 | 2301 | 89603 |
| Energiepolitikberatung | 13.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2016 | 2301 | 89603 |
| Qualitätsinfrastruktur für Energieeffizienz und erneuerbare Energie in Lateinamerika und der Karibik | 3.000.000 | PTB BRAUNSCHWEIG U.BERLIN | 2015 | 2301 | 89603 |
| Erneuerbare Energien/Energieeffizienz | 5.268.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Energie für Schulgebäude | 118.350 | Kinder- und Jugendbildung Shimshal e.V. | 2013 | 2301 | 89603 |
| Erneuerbare Energien/Energieeffizienz | 4.300.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2014 | 2301 | 89603 |
| Erneuerbare Energien/Energieeffizienz | 7.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2016 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung des Pakistan Council for Renewable Energy in der Entwicklung innovativer Energiekonzepte im Bereich Solarenergie | 93.150 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Integrierte Fachkraft | 9.150 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Der Experte trägt zum Aufbau von Expertise im Bereich CDM and Carbon Financing beim AEDB bei und leistet einen Beitrag zur institutionellen Stärkung der CDM Cell des AEDB | 46.580 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Integrierte Fachkraft | 210 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung des Pakistan Council for Renewable Energy in der Entwicklung innovativer Energiekonzepte im Bereich Solarenergie | 4.410 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung des Pakistan Council for Renewable Energy in der Entwicklung innovativer Energiekonzepte im Bereich Solarenergie | 7.860 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |

| | | | | | |
|---|------------|--|------|------|-------|
| Der Experte trägt zum Aufbau von Expertise im Bereich CDM and Carbon Financing beim AEDB bei und leistet einen Beitrag zur institutionellen Stärkung der CDM Cell des AEDB | 43.450 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Versorgung des Rehabilitationszentrums Lifegate mit erneuerbaren Energien | 425.531 | Tor zum Leben - Lifegate Rehabilitation e.V. | 2015 | 2301 | 89603 |
| Förderung von umweltfreundlichen Praktiken und „Grüner Schulen“ in Palästina | 750.001 | Engagement Global gGmbH | 2018 | 2301 | 89603 |
| Energieversorgungssysteme für palästinensische Schulen und soziale Einrichtungen in West Bank und Ostjerusalem | 341.000 | Zentralstelle für Entwicklungshilfe-Kath., Aachen | 2018 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 73.779 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 5.649 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Programm zur Stärkung der regionalen Integration, der Partizipation und des Klimaschutzes im MERCOSUR insbesondere am Beispiel der Förderung von Energieeffizienz und erneuerbarer Energien | 42.254 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Programm zur Stärkung der regionalen Integration, der Partizipation und des Klimaschutzes im MERCOSUR insbesondere am Beispiel der Förderung von Energieeffizienz und erneuerbarer Energien | 16.020 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Programm zur Stärkung der regionalen Integration, der Partizipation und des Klimaschutzes im MERCOSUR insb. von Energieeffizienz und erneuerbarer Energien | 24.610 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 8.297 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 8.695 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 8.297 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 8.695 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 8.297 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 8.695 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 8.297 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 8.695 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Stärkung der Wirkung von gemeindebasierten Systemen für erneuerbare Energien in Luzon und den Visayas, Philippinen | 255.000 | Zentralstelle für Entwicklungshilfe-Kath., Aachen | 2015 | 2301 | 89603 |
| Förderung von gemeinwesenbasierten Energie- und Wasserversorgungssystemen im ländlichen Raum von Mindanao | 265.000 | Zentralstelle für Entwicklungshilfe-Kath., Aachen | 2016 | 2301 | 89603 |
| Förderung eines lokal betriebenen Strom- und Wasserversorgungssystems im Dorf Danao, Provinz Davao del Sur, Mindanao, Philippinen | 551.000 | Zentralstelle für Entwicklungshilfe-Kath., Aachen | 2018 | 2301 | 89603 |
| Solarenergie für Gesundheitszentren der sambischen katholischen Kirche | 415.000 | Zentralstelle für Entwicklungshilfe-Kath., Aachen | 2018 | 2301 | 89603 |
| Ländliche Elektrifizierung in Sao Tomé | 95.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2010 | 2301 | 89603 |
| TZ-Programm Erneuerbare Energien, Energieeffizienz, Zugang zu Energie | 10.500.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2012 | 2301 | 89603 |
| Stärkung der Qualitätsinfrastruktur im Bereich der Erneuerbaren Energien | 1.000.000 | PTB Braunschweig u. Berlin | 2015 | 2301 | 89603 |
| Programm zur Förderung nachhaltiger Energien | 13.760.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2015 | 2301 | 89603 |
| Erfolgreich im Senegal | 28.600.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2016 | 2301 | 89603 |
| Energieeffizienzberatung | 2.515.797 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2010 | 2301 | 89603 |
| EKF - Entwicklung eines nachhaltigen Bioenergiemarktes | 8.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Energieeffizienzberatung | 2.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2013 | 2301 | 89603 |
| Energieeffizienz in öffentlichen Gebäuden (IKLU) | 4.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2014 | 2301 | 89603 |
| Entwicklung eines nachhaltigen Bioenergiemarktes (DKTI) | 3.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2016 | 2301 | 89603 |
| Erneuerbare Energien und Energieeffizienz II | 7.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2013 | 2301 | 89603 |
| Geothermie in Zentralamerika | 6.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2014 | 2301 | 89603 |
| Identifikation von Geothermievorkommen in Zentralamerika | 1.500.000 | Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe (BGR) | 2014 | 2301 | 89603 |
| Förderung erneuerbarer Energien und Energieeffizienz in Zentralamerika (4E III) | 4.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2017 | 2301 | 89603 |
| Solaranlage zur sicheren Stromversorgung, Harare, Simbabwe | 21.173 | Arche Deutschland und Österreich e.V. | 2011 | 2301 | 89603 |
| Zukunft der Energieversorgung in Afrika: Potenzialabschätzung und Entwicklungsmöglichkeiten der Erneuerbaren Energien | 35.000 | Institute for Advanced Sustainability Studies e.V. (IASS) | 2015 | 2301 | 89603 |

| | | | | | |
|--|------------|--|------|------|-------|
| Schwerpunktprogramm Klima und Energie - TZ Komponente | 12.285.250 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2010 | 2301 | 89603 |
| Schwerpunktprogramm Klima und Energie - SAGEN 3 | 12.200.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2014 | 2301 | 89603 |
| Erneuerbare Energien und Energieeffizienz (SAGEN 3) | 12.500.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2016 | 2301 | 89603 |
| Dialogforen mit Ankerländern | 41.109 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Der Experte für Energieeffizienz entwickelt und prüft am SETAR Center innovative Energielösungen und ihre Anwendungsreife für arme Haushalte und bereitet das Center auf die Zertifizierung vor | 18.920 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Dialogforen mit Schwellenländern | 10.178 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Dreieckskooperation mit Lateinamerika | 108.545 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Versorgung einer Sekundarschule in der Diözese Rumbek mit Solarenergie | 50.000 | Zentralstelle für Entwicklungshilfe-Kath., Aachen | 2015 | 2301 | 89603 |
| Solaranlage für die Verwaltungs- und Entwicklungsbüros der Diözese Wau | 55.000 | Zentralstelle für Entwicklungshilfe-Kath., Aachen | 2018 | 2301 | 89603 |
| Solaranlage für ein Multifunktionszentrum in Juba | 66.000 | Zentralstelle für Entwicklungshilfe-Kath., Aachen | 2018 | 2301 | 89603 |
| Solaranlage für ein Gästehaus in der Diözese Rumbek | 128.000 | Zentralstelle für Entwicklungshilfe-Kath., Aachen | 2018 | 2301 | 89603 |
| Beitrag zur nachhaltigen Stromversorgung durch Solaranlagen an zwei Zentren der Jesuiten in Damaskus und Kafroun | 50.000 | Zentralstelle für Entwicklungshilfe-Kath., Aachen | 2018 | 2301 | 89603 |
| Energiepartnerschaft mit der MENA-Region | 2.403 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Energiepartnerschaft mit der MENA-Region | 1.199 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Berufliche Bildung im Bausektor als Beitrag zum Klima- und Ressourcenschutz in Zentralasien und der Mongolei | 60.479 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Berufliche Bildung im Bausektor als Beitrag zum Klima- und Ressourcenschutz in Zentralasien und der Mongolei | 93.183 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Photovoltaik-Anlage als Brückentechnologie für eine konstante Stromversorgung einer Gesundheitsstation in Tansania | 33.295 | Rotary Institut Deutschland | 2012 | 2301 | 89603 |
| Förderung des Energiesektors | 5.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2012 | 2301 | 89603 |
| Solarstromanlage für die Sekundaroberschule in Kate / Tansania | 22.230 | Lebenshilfe für Afrika e.V. | 2013 | 2301 | 89603 |
| Förderung des Energiesektors | 2.000.000 | Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe (BGR) | 2013 | 2301 | 89603 |
| Nachhaltige Nutzung der erneuerbaren Energien | 3.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2015 | 2301 | 89603 |
| Errichtung einer Solaranlage an einer Berufsschule zur Reduzierung der laufenden Betriebskosten, um die Stabilität der Einrichtung zu fördern und zukünftig weiteres Wachstum zu ermöglichen | 16.500 | Engagement Global gGmbH | 2016 | 2301 | 89603 |
| Strom für Nkile – Nutzung der Solarenergie und Bau des ersten Stromnetzes für die Weiterentwicklung des isolierten Dorfes in Tansania zur Verbesserung der Bildungs- und Existenzsicherungschancen | 29.640 | Engagement Global gGmbH | 2017 | 2301 | 89603 |
| Einführung von Kursen zur Installation und Reparatur von Solaranlagen an der Berufsschule der Salesianer in Oyster Bay, Dar es Salaam | 216.000 | Zentralstelle für Entwicklungshilfe-Kath., Aachen | 2017 | 2301 | 89603 |
| Zugang zu Energie für Flüchtlinge und aufnehmende Gemeinden im Nordwesten | 3.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2017 | 2301 | 89603 |
| Energiepolitik und -ökonomieformulierung der Joint Graduate School for Energy and Environment. | 92.170 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Energiepolitik und -ökonomieformulierung der Joint Graduate School for Energy and Environment. | 52.550 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Energiepolitik und -ökonomieformulierung der Joint Graduate School for Energy and Environment. | 9.820 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Ausstattung des SOS Kinderdorfes Dapaong (Nordtogo) und der Gesundheitsstation in Tanikagou mit Solarenergie | 37.500 | Engagement Global gGmbH | 2016 | 2301 | 89603 |
| Mensch und Technik - mobile regenerative Energiesysteme in der Savanne für Leben und Bildung | 37.487 | Engagement Global gGmbH | 2016 | 2301 | 89603 |
| Dezentrale Energieversorgung | 6.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2016 | 2301 | 89603 |
| Marktentwicklung der dezentralen Solarenergie in Tunesien | 4.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2013 | 2301 | 89603 |
| Stärkung der Qualitätsinfrastruktur für Photovoltaik | 1.500.000 | PTB Braunschweig u. Berlin | 2014 | 2301 | 89603 |
| Stärkung des Marktes für PV-Anlagen | 4.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2016 | 2301 | 89603 |
| Verbreitung von Energieeffizienz | 4.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2016 | 2301 | 89603 |
| Technische Unterstützung der Recycling Abteilung der ANGED | 47.220 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Technische Unterstützung der Recycling Abteilung der ANGED | 70.470 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Energiepartnerschaft mit der MENA-Region | 96.588 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |

| | | | | | |
|--|------------|--|------|------|-------|
| Berufliche Bildung im Bausektor als Beitrag zum Klima- und Ressourcenschutz in Zentralasien und der Mongolei | 31.906 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Programm Förderung von erneuerbaren Energien und Energieeffizienz | 7.185.397 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2010 | 2301 | 89603 |
| Programm Förderung von Erneuerbaren Energien und Energieeffizienz | 7.100.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2013 | 2301 | 89603 |
| Förderung von Inselnetzen zur ländlichen Elektrifizierung | 5.500.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2016 | 2301 | 89603 |
| Programm Förderung von Erneuerbaren Energien und Energieeffizienz | 3.200.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2016 | 2301 | 89603 |
| Elektrizitätserzeugung/ erneuerbare Energien | 92.612 | Deutscher Entwicklungsdienst (DED) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Elektrizitätserzeugung/ erneuerbare Energien | 5.584 | Deutscher Entwicklungsdienst (DED) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Elektrizitätserzeugung/ erneuerbare Energien | 80.870 | Deutscher Entwicklungsdienst (DED) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Elektrizitätserzeugung/ erneuerbare Energien | 4.876 | Deutscher Entwicklungsdienst (DED) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Elektrizitätserzeugung/ erneuerbare Energien | 80.870 | Deutscher Entwicklungsdienst (DED) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Elektrizitätserzeugung/ erneuerbare Energien | 4.876 | Deutscher Entwicklungsdienst (DED) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Elektrizitätserzeugung/ erneuerbare Energien | 80.870 | Deutscher Entwicklungsdienst (DED) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Elektrizitätserzeugung/ erneuerbare Energien | 4.876 | Deutscher Entwicklungsdienst (DED) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Elektrizitätserzeugung/ erneuerbare Energien | 28.803 | Deutscher Entwicklungsdienst (DED) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Elektrizitätserzeugung/ erneuerbare Energien | 1.737 | Deutscher Entwicklungsdienst (DED) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Der Experte für CO2 ist für Verbreitung von Carbon Finance und CO2-Handel in Uganda zuständig. | 77.100 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung eines Forschungs-, Ausbildungs- und Beratungseinrichtung im Bereich Erneuerbare Energien | 70.530 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Konzeptionelle Planung, Durchführung und Begleitung von Projekten im Bereich Erneuerbare Energien vorwiegend im ländlichen Raum Ugandas. | 70.920 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Der Projektmanager für Solar und Photovoltaik ist am Energie-Forschungsinstitut CREEC für die Bearbeitung des Themas Erneuerbare Energien zuständig. | 72.810 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Der technische Manger für energieeffiziente Herde kümmert sich um die Verbesserung der internen Qualität im Herstellungsprozess | 108.370 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Konzeptionelle Planung, Durchführung und Begleitung von Projekten im Bereich Erneuerbare Energien vorwiegend im ländlichen Raum Ugandas. | 102.640 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung eines Forschungs-, Ausbildungs- und Beratungseinrichtung im Bereich Erneuerbare Energien | 76.000 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Der Experte für CO2 ist für Verbreitung von Carbon Finance und CO2-Handel in Uganda zuständig. | 25.660 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Der Experte für CO2 ist für Verbreitung von Carbon Finance und CO2-Handel in Uganda zuständig. | 63.790 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Der Projektmanager für Solar und Photovoltaik ist am Energie-Forschungsinstitut CREEC für die Bearbeitung des Themas Erneuerbare Energien zuständig. | 50.960 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Der technische Manger für energieeffiziente Herde kümmert sich um die Verbesserung der internen Qualität im Herstellungsprozess | 108.240 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Elektrizitätserzeugung/ erneuerbare Energien | 193.907 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Elektrizitätserzeugung/ erneuerbare Energien | 74.960 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Elektrizitätserzeugung/ erneuerbare Energien | 74.960 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Elektrizitätserzeugung/ erneuerbare Energien | 69.199 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Elektrizitätserzeugung/ erneuerbare Energien | 120.070 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Elektrizitätserzeugung/ erneuerbare Energien | 11.692 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Elektrizitätserzeugung/ erneuerbare Energien | 4.520 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Elektrizitätserzeugung/ erneuerbare Energien | 4.520 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Elektrizitätserzeugung/ erneuerbare Energien | 4.172 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Elektrizitätserzeugung/ erneuerbare Energien | 7.240 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Energieeffizienz in Gebäuden | 27.773 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2006 | 2301 | 89603 |
| Energieeffizienz in Gebäuden | 1.250.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2009 | 2301 | 89603 |
| Energieeffizienz in Kommunen | 16.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Modernisierungspartnerschaft für Energieeffizienz | 3.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2014 | 2301 | 89603 |

| | | | | | |
|---|------------|--|------|------|-------|
| Energieeffizienzberatung für Unternehmen (IKLU) | 5.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2014 | 2301 | 89603 |
| Energieeffizienzreformen Ukraine (EEU) | 5.800.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2015 | 2301 | 89603 |
| Energieeffizienz in Kommunen II | 5.275.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2016 | 2301 | 89603 |
| Eine Multiakteurspartnerschaft für den Strukturwandel in der Krisenregion Donbass (Ukraine) | 456.454 | Engagement Global gGmbH | 2017 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung der internationalen Kooperationen im Bereich Energieeffizienz | 83.010 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung in Projektmanagement und Kommunikationsstrategie. | 7.290 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung der internationalen Kooperation im Bereich Energieeffizienz | 40.660 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung in Projektmanagement und Kommunikationsstrategie. | 4.980 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung in Projektmanagement und Kommunikationsstrategie. | 52.170 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Beratung und Kooperation mit Internationale Partner auf dem Gebiet der Energie Effizienz. | 7.080 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung in Projektmanagement und Kommunikationsstrategie. | 75.870 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung der internationalen Kooperationen im Bereich Energieeffizienz | 51.880 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung der internationalen Kooperation im Bereich Energieeffizienz | 33.600 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Programm zur Stärkung der regionalen Integration, der Partizipation und des Klimaschutzes im MERCOSUR insbesondere am Beispiel der Förderung von Energieeffizienz und erneuerbarer Energien | 67.405 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Programm zur Stärkung der regionalen Integration, der Partizipation und des Klimaschutzes im MERCOSUR insbesondere am Beispiel der Förderung von Energieeffizienz und erneuerbarer Energien | 19.253 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Programm zur Stärkung der regionalen Integration, der Partizipation und des Klimaschutzes im MERCOSUR insb. von Energieeffizienz und erneuerbarer Energien | 24.614 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 9.416 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 9.560 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 9.416 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 9.560 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 9.416 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| Politikkohärenz für eine nachhaltige Energiepolitik in Mexiko, Zentralamerika und Kolumbien | 9.560 | InWEnt | 2010 | 2301 | 89603 |
| EKF - Unterstützung des Ausbaus der Windenergie | 6.900.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2012 | 2301 | 89603 |
| Erneuerbare Energie und Energieeffizienz | 3.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2013 | 2301 | 89603 |
| Erneuerbare Energie und Energieeffizienz | 9.660.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2015 | 2301 | 89603 |
| Intelligente Netze für erneuerbare Energien und Energieeffizienz | 5.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2015 | 2301 | 89603 |
| Grüne Lösungen für Zugang zu Energie für arme Gemeinden im Mekong Delta | 356.000 | Ev. Zentralstelle für Entwicklungshilfe, Bonn | 2016 | 2301 | 89603 |
| Integrierte Fachkraft | 12.530 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung beim Technologietransfer im Energiebereich | 63.980 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2010 | 2301 | 89603 |
| Unterstützung beim Technologietransfer im Energiebereich | 107.660 | Centrum für internationale Migration und Entwicklung (CIM) | 2011 | 2301 | 89603 |
| Klima- und Umweltschutz durch regenerative Energien und Energieeffizienz | 10.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2015 | 2301 | 89603 |
| Netzanbindung nördliche Städte und Gemeinden | 30.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Netzanbindung nördlicher Städte und Gemeinden II | 13.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Netzanbindung nördlicher Städte und Gemeinden II | 27.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Netzanbindung nördlicher Städte und Gemeinden II | 23.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Provinzelektrifizierung Nordafghanistan I | 5.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Provinzelektrifizierung Nordafghanistan II | 15.526.771 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Programm Regionale Stromübertragung Nordafghanistan | 7.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Programm Regionale Stromübertragung Nordafghanistan | 67.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Erneuerbares Energieprogramm AFREXIM-Bank | 8.825.500 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Regional Liquidity Support Facility | 16.600.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2016 | 2302 | 86601 |
| Regional Liquidity Support Facility II | 15.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2016 | 2302 | 86601 |
| Regional Liquidity Support Facility - BM | 1.300.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2016 | 2302 | 86601 |

| | | | | | |
|---|-------------|---|------|------|-------|
| Programm zur Rehabilitation von Wasserkraftwerken | 6.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Programm Rehab. Wasserkraft Ägypten, kl. | 12.600.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Programm Energieeffizienz (BM) | 2.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Programm Energieeffizienz | 2.500.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Programm Energieeffizienz | 18.500.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Windpark Golf von Suez | 10.500.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Windpark Golf von Suez | 61.522.665 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| 400 KV Transmission Line Albania - Maced | 30.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| 400 KV Übertragungsleitung Albanien Mazedonien | 2.072.234 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| EE Sektorprogramm Stromübertragung Alban | 40.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Energieeffizienz-Sektorprogramm Stromübertragung | 1.913.201 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| 110 kv Ringleitung Südbanien (Verbesserung der Energieeffizienz) BM | 2.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| Programm zur energieeffizienten Sanierung von Wohnheimen im Universitätscampus von Tirana | 4.500.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Programm zur energieeffizienten Sanierung von Wohnheimen im Universitätscampus von Tirana, Phase II | 2.032.179 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2016 | 2302 | 86601 |
| 400 KV Transmission Line Albania - Maced | 20.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2016 | 2302 | 86601 |
| 400 KV Stromübertragungsleitung ALB-MKD (Teilleitung Elbasan - Fier) | 1.699.067 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2016 | 2302 | 86601 |
| Programm zur energieeffizienten Rehabilitation von Wohnheimen der Universität Tirana | 2.927.766 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2017 | 2302 | 86601 |
| Programm zur Förderung erneuerbarer Energien und Energieeffizienz (Phase III) | 3.328.714 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| RE Phase III Armenien | 40.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Kaukasus Energieverbund II (Übertragungsleitung Armenien-Georgien/Umspannstationen) | 1.660.861 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Caucasus Transmission Network | 75.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Programm zur Förderung erneuerbarer Energien und Energieeffizienz (BM) | 2.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Programm zur Förderung erneuerbarer Energien und Energieeffizienz (BM) | 1.200.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Caucasus Transmission Network III | 83.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| Kaukasus-Energieverbund III (Übertragungsleitung ARM-GEORG, Umspannstationen) | 4.252.074 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| Unterstützung der Ostafrikanischen Geothermal-Initiative | 20.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Produktive Nutzung Erneuerbare Energien | 10.513.403 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Verbesserung Stromübertragung in der Westzone Bangladeschs | 15.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Energy Eff. in Grid-based Power Supply | 137.500.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| Erneuerbare Energien Programm IDCOL - Zinssubvention | 7.919.523 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2016 | 2302 | 86601 |
| Renewable Energy Programme (IDCOL) | 60.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2016 | 2302 | 86601 |
| Erneuerbare Energien Programm - IDCOL-Zuschusskomponente | 8.500.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2016 | 2302 | 86601 |
| Erneuerbare Energien Programm IDCOL - Begleitmaßnahme | 1.500.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2016 | 2302 | 86601 |
| Regeneratives Energie- und Energieeffizienzprogramm III | 5.085.510 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| Rehabilitierung des Wasserkraftwerks Nangbeto im Kontext des West African Power Pool (WAPP) | 7.500.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Rehabilitierung des Wasserkraftwerks Nangbeto im Kontext des West African Power Pool (WAPP) | 4.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| Pump Storage Plant Vriilo | 30.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Energiesektorprogramm V (Wasserkraft) | 1.290.379 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Förderung Erneuerbarer Energien (IKLU) | 1.165.773 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Renewable Energies II (WF Hrgud) | 50.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Förderung Erneuerbare Energien III | 233.155 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Renewable Energies II (WF Hrgud) | 10.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Windpark Podvelezje | 52.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Windpark Podvelezje | 1.381.406 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Windpark Podvelezje | 13.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Windpark Podvelezje | 5.525.625 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Kreditprogramm zur Förderung energieeffizienter Wohngebäude (ZV-Komponente) | 1.982.139 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2018 | 2302 | 86601 |
| Credit program for energy efficient hous | 15.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2018 | 2302 | 86601 |
| Kreditprogramm zur Förderung energieeffizienter Wohngebäude - Endkreditnehmerförderung (Zuschusskomponente) | 3.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2018 | 2302 | 86601 |
| Kreditprogramm zur Förderung energieeffizienter Wohngebäude - BM | 500.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2018 | 2302 | 86601 |
| Offenes Programm 4 E (Eletrobras) | 5.807.060 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Windparkprogramm II (BNDES) | 11.302.076 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Pro Klima Programm für Erneuerbare Energie und Energieeffizienz (BNDES) | 10.990.784 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Klimafreundliche Biogastechnologien und Energieeffiziente Abwasserentsorgung: Begleitmaßnahme | 4.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2018 | 2302 | 86601 |
| Inova Klima Programm (FINEP): Begleitmaßnahme | 4.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2018 | 2302 | 86601 |
| Übertragungsleitung Ruzizi-Bujumbura | 15.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Übertragungsleitung Burundi - Ruanda | 3.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Regionalprogramm zur Stromersparung | 2.800.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2017 | 2302 | 86601 |

| | | | | | |
|---|-------------|--------------------------------|------|------|-------|
| Programm zur Förderung von Energieeffizienz und Erneuerbarer Energien in Chile | 3.124.828 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Programm zur Förderung von Energieeffizienz und Erneuerbarer Energien in Chile | 1.586.599 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Energie für nachhaltige Entwicklung: Solarkraftwerk für die Côte d'Ivoire im Kontext des West African Power Pool (WAPP) | 27.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2017 | 2302 | 86601 |
| Förderung der Solarenergie in El Salvador | 5.198.463 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Infrastructure Trust Fund für Afrika (ITF) | 4.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Infrastructure Trust Fund für Afrika (ITF) | 4.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Geothermie Entwicklungsfazilität Lateinamerika II | 25.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| Geothermie Entwicklungsfazilität Lateinamerika II | 10.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| 4E Initiative SSA | 15.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2017 | 2302 | 86601 |
| Förderung von erneuerbarer Energien II | 5.239.158 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Erneuerbare Energien II | 25.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Offenes Programm Ausbau Übertragungsnetz Georgien | 1.390.269 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Offenes Programm Ausbau Übertragungsnetz Georgien | 2.173.178 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Offenes Programm Ausbau Stromübertragung | 12.850.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Offenes Programm Ausbau Stromübertragung | 22.150.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Programm Ausbau der Stromübertragung Georgien, Phase 2 | 3.403.839 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Open Program Extension of the Transmission | 125.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Programm Erneuerbare Energien: Photovoltaik Pilotanlage | 22.816.667 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Kreditlinie Nachfrageseitige Energieeffizienz | 4.282.077 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Energieeffizienz in öffentlichen Gebäuden und Infrastruktur (Phase II) | 4.776.543 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| EESL ZV 50 Mio. Tr. 3 | 17.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| EESL ZV 50 Mio. Tr. 1 | 13.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| EESL ZV 50 Mio. Tr. 4 | 20.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Förderung Neuer erneuerbaren Energien (IREDA) | 20.062.112 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| IREDA - Förderung Neuer Erneuerbarer Energien | 195.277.825 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Kreditlinie Nachfrageseitige Energieeffizienz | 1.500.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Förderung Neue erneuerbarer Energien (IREDA) - Begleitmaßnahme | 500.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Förderung Neue erneuerbarer Energien (IREDA) - Begleitmaßnahme | 500.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Energieeffizienz in öffentlichen Gebäuden und Infrastruktur - Begleitmaßnahme | 1.500.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Solarkraftwerk Sakri | 27.298.202 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Solar PV Power Plant Shivajinagar | 158.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Solar PV Power Plant Shivajinagar | 44.100.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Shongtong Karcham HPP | 106.869.689 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Wasserkraft im Himalaya (z.B. HPPCL) | 43.130.311 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Access to Clean Energy | 6.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Access to Clean Energy | 9.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Access to Clean Energy | 1.500.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Förderprogramm dezentrale erneuerbare Energien | 2.661.453 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Access to Clean Energy | 3.500.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| PGP - Promotion of Green Power Tranche 1 | 10.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| PGP - Promotion of Green Power Tranche 4 | 20.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| PGP - Promotion of Green Power Tranche 3 | 40.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| PGP - Promotion of Green Power Tranche 2 | 30.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Förderung Sauberer Energie | 5.857.546 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Green Energy Corridors - Republik Indien | 16.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Green Energy Corridors - PGCIL EUR 500 M | 45.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Green Energy Corridors - PGCIL EUR 500 M | 80.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Green Energy Corridors | 2.633.758 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Green Energy Corridors | 3.276.422 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Green Energy Corridors | 2.832.890 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Green Energy Corridors - Republik Indien | 50.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Green Energy Corridors - Republik Indien | 10.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Green Energy Corridors - Republik Indien | 5.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Green Energy Corridors - Republik Indien | 20.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Green Energy Corridors - Republik Indien | 16.500.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Green Energy Corridors - Republik Indien | 7.500.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Green Energy Corridors - PGCIL EUR 500 M | 75.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| Stromübertragung erneuerbarer Energien | 8.498.669 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| Green Energy Corridors - PGCIL EUR 500 M | 90.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| Green Energy Corridors - PGCIL EUR 500 M | 210.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| Kreditlinie Nachhaltige Energieeffizienz (SIDBI) | 3.039.219 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| Wasserkraftwerk PARE (NEEPCO) (Aufstockung ZSD) | 2.268.709 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| Wasserkraftwerk PARE (Aufstockung) | 20.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| Programm zum Ausbau der Solarkraft in Indien | 6.284.873 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| Solar PV Power Plant Shivajinagar | 92.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| Förderprogramm dezentrale Erneuerbare Energien Parallelfinanzierung | 4.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Energy efficiency in energy-intensive se | 50.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Energieeffizienz in energieintensiven Sektoren (EESL II) | 11.255.829 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Energy efficiency in energy-intensive se | 75.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Energy efficiency in energy-intensive se | 75.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Green Energy Corridors - TR1 | 21.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Green Energy Corridors - TR 1 | 2.230.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Green Energy Corridors - TR 2 | 16.700.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Stromübertragung erneuerbare Energien II | 3.773.465 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |

| | | | | | |
|---|-------------|---|------|------|-------|
| Green Energy Corridors - TR 2 | 32.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Stromübertragung erneuerbare Energien II | 4.297.245 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Green Energy Corridors - TR 4 | 11.110.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Green Energy Corridors - TR 3 | 25.970.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Green Energy Corridors - TR 5 | 990.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Green Energy Corridors - TR 3 | 15.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Green Energy Corridors IIIa | 11.564.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Green Energy Corridors IIIa | 12.286.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Green Energy Corridors IIIa | 10.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Green Energy Corridors IIIa | 49.787.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Green Energy Corridors IIIa | 12.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Green Energy Corridors IIIa | 45.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Green Energy Corridors IIIa | 69.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Green Energy Corridors IIIa | 40.363.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Förderprogramm dezentrale erneuerbare Energien BM | 1.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Deutsch-Indische Solarpartnerschaft II (BM) | 1.200.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2016 | 2302 | 86601 |
| Erneuerbare Energie Finanzierungszilität I | 7.061.608 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2017 | 2302 | 86601 |
| Deutsch-Indische Solarpartnerschaft I - Begleitmaßnahme | 1.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2017 | 2302 | 86601 |
| Erneuerbare Energie Finanzierungszilität I - Begleitmaßnahme | 1.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2017 | 2302 | 86601 |
| Nachhaltige Wasserkraft I | 4.989.739 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| Nachhaltige Wasserkraft Tranche 1 | 85.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| 1000 Islands -Renewable Energy | 115.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| 1000 Inseln - Programm Erneuerbare Energien für Elektrifizierung (REEP) | 3.983.152 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Sustainable Hydropower Programme | 225.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Nachhaltige Wasserkraft II | 7.791.009 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Begleitmaßnahme: Nachhaltige Wasserkraft (Bakaru II) | 2.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| EE in Public Buildings | 15.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Energieeffizienz für Gebäude | 3.700.275 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Energieeffizienz für Gebäude, Begleitmaßnahme | 1.500.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Energieeffizienz für Gebäude Phase II, Begleitmaßnahme | 1.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2017 | 2302 | 86601 |
| Geothermiefeldentwicklung Bogoria-Sitali | 80.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Geothermiefeldentwicklung Bogoria-Sitali Block, Phase I | 8.385.586 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Programm zur Förderung von Energieeffizienz und Erneuerbaren Energien | 7.224.543 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Energiesektorprogramm IV (Verbesserung des Übertragungsnetzes) | 5.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Development of the Energy Sector IV and | 8.475.725 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Development of the Energy Sector IV and | 24.275 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Energiesektorprogramm V (Verbesserung des Übertragungsnetzes) | 3.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Development of the Energy Sector IV and | 6.949.779 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Development of the Energy Sector IV and | 49.135 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Energieeffizienzprogramm - Fernwärme | 10.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2016 | 2302 | 86601 |
| WAPP 4-Länder-Übertragungsleitung (CLSG) | 31.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Rehabilitierung Wasserkraftwerk Mount Coffee (Kontext WAPP) | 25.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| WAPP - Elektrifizierung und Netzverstärkung entlang 4-Länder Übertragungsleitung CLSG in Monrovia | 15.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2016 | 2302 | 86601 |
| Elektrifizierung ländlicher Regionen durch Erneuerbare Energien | 14.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Solkraftwerk | 7.153.481 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Solar Plant Ouarzazate | 60.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Windpark Touahar | 18.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Parc éolien de Taza (ex. Touahar) | 32.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Solkraftwerk Quarzazate | 20.609.829 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Noor II - Parabolic Trough - Ouarzazate | 330.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Programme Éolien Intégré (Windprogramm M) | 36.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Programme Éolien Intégré (Windprogramm M) | 40.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Programme Éolien Intégré (Windprogramm M) | 54.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Solkomplex Noor Midelt | 35.445.101 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| Complexe Solaire Noor Midelt I | 300.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| Complexe Solaire Noor Midelt II | 300.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| Solkomplex Noor Midelt | 35.381.206 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| Photovoltaikkraftwerk Noor IV | 3.204.777 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| Noor IV Marokko ZV | 60.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| Netzanbindung Solarkomplex Noor Midelt | 5.962.404 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2017 | 2302 | 86601 |
| évacuation complexe solaire NOOR Midelt | 50.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2017 | 2302 | 86601 |
| Solkomplex Noor Midelt - Begleitmaßnahme | 1.500.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2017 | 2302 | 86601 |
| Solkomplex Noor Midelt - Begleitmaßnahme | 2.710.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2017 | 2302 | 86601 |
| Sektorprogramm zur Förderung von Energieeffizienz und Erneuerbaren Energien IV | 4.908.547 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Sektorprogramm zur Förderung von Energieeffizienz und Erneuerbaren Energien IV | 2.942.451 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Programme Energy Efficiency and Renewabl | 18.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Programme Energy Efficiency and Renewabl | 39.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Programm für erneuerbare Energien, Energieeffizienz und Umweltschutz | 13.768.608 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Programm zur Förderung der Energieeffizienz im KMU-Sektor | 5.592.544 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Programm zur Markterschließung erneuerbarer Energien in Mexiko | 7.571.404 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Kreditprogramm für Energieeffizienz und erneuerbare Energien in Mexiko | 13.372.038 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |

| | | | | | |
|--|------------|--------------------------------|------|------|-------|
| Kreditprogramm zur Förderung von erneuerbaren Energien und Energieeffizienz in Mexiko | 3.534.941 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2016 | 2302 | 86601 |
| Kreditprogramm zur Förderung von erneuerbaren Energien und Energieeffizienz in Mexiko | 5.208.369 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2016 | 2302 | 86601 |
| Programm für Erneuerbare Energien, Energieeffizienz und Umweltschutz III (EOCASA III) | 6.786.308 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2017 | 2302 | 86601 |
| Programm Energieeffizienz II | 8.489.491 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Energieeffizienz im zentralen Übertragungs- und Verteilnetz II | 10.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2016 | 2302 | 86601 |
| Energieeffizienz im zentralen Übertragungs- und Verteilnetz II | 10.450.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2016 | 2302 | 86601 |
| Energy Efficiency Program | 20.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Energieeffizienz in öffentlichen Gebäuden | 2.760.820 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Regional Progr. f. Energy Efficiency | 25.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Regionales Programm für Energieeffizienz im Übertragungsbereich | 1.421.330 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Regionales Programm für Energieeffizienz im Übertragungsbereich | 3.504.119 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Regional Program for Energy Efficiency i | 20.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Energieeffizienz in öffentlichen Gebäuden BM | 2.093.136 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| EDM Programm zur Netzmodernisierung | 5.785.142 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| EDM Short-Term Investment Plan (STIP) – Übertragung | 9.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| EDM Programm zur Netzmodernisierung II | 15.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2017 | 2302 | 86601 |
| Programm Ländliche Elektrifizierung II | 13.700.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Programm Ländliche Elektrifizierung | 7.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Programm Ländliche Elektrifizierung - Begleitmaßnahme | 2.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Programm Ländliche Elektrifizierung II | 10.183.274 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2016 | 2302 | 86601 |
| Ländliche Elektrifizierung ii | 6.535.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2016 | 2302 | 86601 |
| Programm Erneuerbare Energien und Energieeffizienz | 2.469.936 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Programm zur Förderung von Energieeffizienz und Erneuerbaren Energien | 2.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Energieübertragung Lekhnath-Damauli | 31.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2016 | 2302 | 86601 |
| Beteiligung am Multi-Donor Trust Fund | 7.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| Förderprogramm für Stromerzeugung aus Wasserkraft - Phase 1: Rehabilitation des Wasserkraftwerkes Warsak | 10.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Förderprogramm für Stromerzeugung aus Wasserkraft - Phase 1: Rehabilitation des Wasserkraftwerkes Warsak | 30.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Regenerative Energien / Energieeffizienz - Begleitmaßnahme | 1.500.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Rehabilitierung und Erweiterung des Wasserkraftwerkes Chishimba Falls | 11.500.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| Nachhaltige Stromversorgung in der Southern Division | 18.500.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| GET FIT Zambia | 31.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2016 | 2302 | 86601 |
| Nachhaltige Stromversorgung in der Southern Division II | 18.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2017 | 2302 | 86601 |
| Förderung der Energieeffizienz und des Zugangs zu Energie | 37.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Förderung der Erneuerbaren Energien | 27.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Programm Förderung Solarenergie und Energieeffizienz | 7.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Förderung der Energieeffizienz und des Zugangs zu Energie, Phase II | 20.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2016 | 2302 | 86601 |
| Kohlequalitätsmanagement | 25.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Energieeffizienz durch umweltgerechtes Kohlequalitätsmanagement | 1.068.365 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Förderung kommunaler Investitionen in Energieeffizienz- und Umweltmaßnahmen (IKLU) | 1.393.291 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Modernisierung des Ascheentsorgungssystems im Kraftwerk Nikola Tesla | 5.199.203 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Modernization of the Ash Handling System | 45.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Energieeffizienz in öffentlichen Gebäuden | 1.154.806 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Energieeffizienz in öffentlichen Gebäude | 15.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Regional Program for Energy Efficiency | 15.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Renewable Energy Project Kostolac - Wind | 80.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Programm Erneuerbare Energien in Southern African Power Pool (SAPP) II | 5.051.795 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Programm Erneuerbare Energie - Small IPP Support Programm - Zuschusskomponente | 14.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| IDC Umweltkreditlinie Energieeffizienz und Erneuerbare Energien (vorher: Green Goal) | 6.100.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| IDC Umweltkreditlinie Energieeffizienz und Erneuerbare Energien (vorher: Green Goal) | 2.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| Solarenergie-Programm ESKOM | 9.471.337 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Programm Erneuerbare Energien - Small IPP Support Programm - Begleitmaßnahme | 5.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| Programm Erneuerbare Energie- Small IPP Support Programm | 10.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Südafrikanische Fazilität für Grünes Wachstum (SAFGG) | 4.746.876 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2016 | 2302 | 86601 |
| Netzausbau und Integration Erneuerbarer Energien | 6.911.771 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2016 | 2302 | 86601 |
| Südafrikanische Fazilität für Grünes Wachstum (SAFGG) - Begleitmaßnahme | 500.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2018 | 2302 | 86601 |
| Kleinwasserkraftwerk Murgahab | 5.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |

| | | | | | |
|---|-------------|--------------------------------|------|------|-------|
| Programm erneuerbare Energien/Energieeffizienz | 20.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Rehabilitierung des Wasserkraftwerks Nangbeto im Kontext des West African Power Pool (WAPP) | 7.500.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Rehabilitierung des Wasserkraftwerks Nangbeto im Kontext des West African Power Pool (WAPP) | 4.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| Rehabilitierung und Ausbau des Verteilnetzes Togo | 10.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2016 | 2302 | 86601 |
| Programm Unterstützung Erneuerbare Energien-Strategie STEG (Tozeur II) | 2.852.460 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| PV Anlage Tozeur II | 11.500.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Kreditlinie für Erneuerbare Energien und Effizienz über die Türkiye Kalkınma Bankası (TKB) | 18.956.371 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Credit Line for Renewable Energy and Ene | 28.961.544 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Programm Förderung erneuerbarer Energien und Energieeffizienz IV | 20.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2010 | 2302 | 86601 |
| GeT Fit | 15.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Hydroelectric Power Plant Muzizi | 40.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Wasserkraftwerk Muzizi | 2.671.785 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Netzverdichtungsprogramm zur Erhöhung des Stromzugangs in ländlichen Gebieten | 10.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| TLine Mbarara-Masaka | 35.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Windpark Phu Lac | 35.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Windpark Phu Lac | 5.724.017 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Verringerung der Emissionsintensität in der Stromversorgung | 9.973.677 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Improvement of Energy Efficiency in EPS | 80.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2011 | 2302 | 86601 |
| Energieeffizienz in Städtischen Netzen | 5.155.032 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Städtische Netze | 100.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Smart Grid - Übertragungseffizienz | 65.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| "Unterstützung des Ausbaus der Windenergie" | 3.600.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 2302 | 86601 |
| Netzanschluss Wasserkraftwerk Lai Chau | 3.373.636 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| TL Lai Chau | 31.734.208 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 2302 | 86601 |
| Efficient Power Grids in Small and Mediu | 200.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2014 | 2302 | 86601 |
| Efficient Power Grids in small and mediu | 150.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Effiziente Stromnetze in kleinen und mittleren Städten II | 8.323.572 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2015 | 2302 | 86601 |
| Fazilität zur Förderung erneuerbarer Energien - GET FIT Vietnam | 14.500.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2016 | 2302 | 86601 |

| Anlage 2: Projekte aus dem Haushalt des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMU) zu Frage 1 der Kleinen Anfrage der Fraktion der FDP im Deutschen Bundestag "Deutsch-Chinesische Entwicklungszusammenarbeit im Stromsektor" - Bundestagsdrucksache Nr. 19/08668 | | | | | |
|---|---------------------|---|----------------|---------|------------|
| Ressort: BMU | | | Einzelplan: 16 | | |
| Vorhaben/Projekt | Förderbetrag in EUR | Partner/ Durchführungsorganisation | Jahr | Kapitel | Titel |
| Stärkung der Kohärenz der Klima- und Energiepolitik in Mexiko (CONECC) | 4.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | | 2017 | 1602 89605 |
| Förderung einer emissionsarmen Energiewirtschaft zur Umsetzung der Klimaziele der Dominikanischen Republik | 4.800.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | | 2017 | 1602 89605 |
| Emissionsminderung durch den Einsatz von Kraft-Wärmekopplungsanlagen in Gewerbe und Industrie Chiles | 3.800.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | | 2015 | 1602 89605 |
| Integration Erneuerbarer Energien in das indische Elektrizitätssystem (I-RE) | 1.997.467 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | | 2014 | 1602 89605 |
| Energiepflanzen auf kontaminierten- und Brachflächen in Vietnam - Machbarkeitsstudie | 120.000 | Unabhängiges Institut für Umweltfragen e.V. | | 2013 | 1602 89605 |
| Qualifizierung von Schlüsselakteuren zu Klimaschutz im Gebäudebereich | 1.949.630 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | | 2013 | 1602 89605 |
| Finanzierungsprogramm Forschungskoooperation im Bereich innovativer Klimaschutztechnologie | 5.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | | 2013 | 1602 89605 |
| Tunesischer Solarplan: Projekt PV Tozeur | 2.800.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | | 2015 | 1602 89605 |
| Tunesischer Solarplan | 7.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | | 2015 | 1602 89605 |
| Förderung der Solarenergie in Chile | 12.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | | 2014 | 1602 89605 |
| Förderung der Solarenergie in Chile | 8.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | | 2014 | 1602 89605 |
| Solarthermisches Kraftwerk als Teil des Solarkomplexes Ouarzazate im Rahmen des marokkanischen Solarplans | 54.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | | 2014 | 1602 89605 |
| Unterstützung der Initiativen Mediterraner Solarplan (MSP) und Union für das Mittelmeer (UfM) | 3.464.918 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | | 2011 | 1602 89605 |
| Energieeffizienz in öffentlichen Gebäuden in der Türkei | 6.492.665 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | | 2014 | 1602 89605 |
| Energieeffizienz und Kraft-Wärme-Kopplung in öffentlichen Krankenhäusern (Pilotprojekt) | 2.537.637 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | | 2010 | 1602 89605 |
| Unterstützung der Klimaneutralitätsstrategie der Malediven | 3.003.526 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | | 2011 | 1602 89605 |
| Solar Mapping und Monitoring (SolMap) | 1.948.300 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | | 2010 | 1602 89605 |
| "Low Carbon Development" durch Energieeffizienzmaßnahmen in der Provinz Jiangsu | 3.005.023 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | | 2010 | 1602 89605 |
| Solaratlas für das Mittelmeer | 2.154.750 | Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V. | | 2010 | 1602 89605 |
| Unterstützung des Iran bei der Implementierung eines integrierten Energieeffizienzmarktes | 3.476.036 | DIW Econ GmbH | | 2018 | 1602 89605 |
| Trainingsprogramm Energiewende für globalen Klimaschutz | 1.387.000 | Agora Energiewende Smart Energy for Europe Plattform gGmbH | | 2018 | 1602 89605 |
| Beratung ukrainischer Entscheidungsträger zu emissionsarmen Politikpfaden | 3.190.632 | BE Berlin Economics GmbH | | 2018 | 1602 89605 |
| Strategische Erschließung wirtschaftlicher Minderungspotenziale durch den Einsatz Erneuerbarer Energien (ExploRE) | 2.900.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | | 2018 | 1602 89605 |
| Financing and Integrating Renewable Energy for the City of Butuan | 549.976 | World Wide Fund for Nature | | 2018 | 1602 89605 |
| Unterstützung des nationalen Fonds für Energieeffizienz und der klimafreundlichen Reformagenda (S2I) in der Ukraine | 4.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | | 2018 | 1602 89605 |
| Programm für Energieeffizienz in Gebäuden (PEEB) | 4.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | | 2017 | 1602 89605 |
| Green Energy Center of Iran (GECI) – Unterstützung des Klimaschutzes durch Trainings und den Aufbau von Trainingskapazitäten | 1.498.600 | Technische Universität Berlin | | 2017 | 1602 89605 |
| Energielösungen für die Städte der Zukunft | 2.974.600 | International Renewable Energy Agency (IRENA) - United Arab Emirates, International Renewable Energy Agency (IRENA) Innovation and Technology Centre (IITC) | | 2017 | 1602 89605 |

| | | | | | |
|--|------------|--|------|------|-------|
| Klimaschutz in der Industrie durch solare Prozesswärme - SOLARPAYBACK | 2.844.921 | Bundesverband Solarwirtschaft e.V. | 2016 | 1602 | 89605 |
| Erhöhung der Ambitionen zur Erreichung eines klimaneutralen Gebäudestandards in der MENA Region | 1.712.268 | Navigant Energy GmbH | 2016 | 1602 | 89605 |
| Unterstützung von IRENA's SIDS Lighthouses Initiative | 2.988.243 | International Renewable Energy Agency - United Arab Emirates | 2015 | 1602 | 89605 |
| Energiepflanzenanbau auf stillgelegten Bergbaustandorten in Vietnam - Pilotprojekt | 1.375.044 | Unabhängiges Institut für Umweltfragen e.V. | 2015 | 1602 | 89605 |
| Klimaschutz durch Low Carbon Verbundprojekte in Städtetzwerken der Provinz Jiangsu | 3.500.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2015 | 1602 | 89605 |
| Reform des Elektrizitätssektors zur Unterstützung der Klimapolitik Grenadas (G-RESCP) | 1.395.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2014 | 1602 | 89605 |
| Capacity Building zur Nutzung der Global Bioenergy Partnership-Indikatoren für nachhaltige Bioenergie | 942.667 | REN21 Secretariat, United Nations Environment Programme (UN Environment) | 2015 | 1602 | 89605 |
| Capacity Building zur Nutzung der Global Bioenergy Partnership-Indikatoren für nachhaltige Bioenergie | 1.457.720 | Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO) | 2015 | 1602 | 89605 |
| Smart Energy Konzepte Chile | 1.062.014 | Deutsch-Chilenische Industrie- und Handelskammer (AHK) | 2014 | 1602 | 89605 |
| Ressourceneffizienz und Sekundärrohstoffmanagement als Beitrag zum Klimaschutz | 2.957.081 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2014 | 1602 | 89605 |
| Erneuerbare Energien auf Inseln | 2.605.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2014 | 1602 | 89605 |
| Förderung von netzgebundenen Erneuerbaren Energien in der Türkei | 1.658.566 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2013 | 1602 | 89605 |
| Förderung der nachhaltigen Bereitstellung und Nutzung von Bioenergie in der Land- und Forstwirtschaft in der Russischen Föderation und der Ukraine | 799.997 | Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V. (FNR) | 2013 | 1602 | 89605 |
| Technische Unterstützung zum Abbau von Subventionen (ESMAP) | 2.000.000 | The World Bank Group | 2013 | 1602 | 89605 |
| Energieeffizienter Stadtteil Lemberg | 5.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2018 | 1602 | 89605 |
| Aufbau einer Energieagentur in der Ukraine | 3.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2014 | 1602 | 89605 |
| Nationaler Energieeffizienzplan als Kernelement einer handlungsorientierten und nachweisgeführten Emissionsminderungsstrategie | 3.495.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2012 | 1602 | 89605 |
| Kosten-Nutzen optimierte Förderung Erneuerbarer Energien (LCORE-INDO) | 5.545.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2012 | 1602 | 89605 |
| Verbindungsbüro - Deutsch-Indisches Energieforum (2. Phase - Klimaschutz und dezentrale Energieversorgung - Deutsch-Indisches Energieforum) | 3.297.435 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2012 | 1602 | 89605 |
| Solkraftwerk Ouarzazate Marokko | 15.000.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2012 | 1602 | 89605 |
| Pilot-Testvorhaben der Global Bioenergy Partnership (GBEP) Kriterien und Indikatoren für nachhaltige Bioenergie in einer Zielgruppe von Entwicklungsländern | 870.187 | Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO) | 2011 | 1602 | 89605 |
| Modellhafte Klimaschutzorientierung in der Wirtschaftsentwicklung der Region Donezk | 2.929.206 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 1602 | 89605 |
| Gestaltung und Kommunikation von Low Carbon Energy Roadmaps für kleine Inselstaaten in der Karibik | 1.350.511 | Worldwatch Institute | 2010 | 1602 | 89605 |
| REN@EARTH – Know-how Transfer für die Nutzung Erneuerbarer Energien Technologien in tropischem Klima mit Multiplikatoren-Effekt | 972.474 | "EARTH University Foundation, Inc. - Costa Rica" | 2011 | 1602 | 89605 |
| Klimafreundliches Wirtschaften (Prüfmission) | 125.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2012 | 1602 | 89605 |
| Klimafreundliches Wirtschaften: Einführung von Besten verfügbarer Techniken (BVT) | 6.500.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2015 | 1602 | 89605 |
| Förderung innovativer Energieeffizienzmaßnahmen in der tunesischen Industrie | 2.500.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2012 | 1602 | 89605 |
| Aus- und Weiterbildung für die Netzintegration Erneuerbarer Energien in die Elektrizitätsversorgung ausgewählter Schwellen- und Entwicklungsländer (RE-GridSystem) | 1.768.982 | Renewables Academy AG (RENAC) | 2010 | 1602 | 89605 |

| | | | | | |
|--|------------|---|------|------|-------|
| Unterstützung des MoIT bei dem Ausbau erneuerbarer Energien in Vietnam | 3.003.244 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2010 | 1602 | 89605 |
| Prüfmision zur Vorbereitung des Vorhabens "Unterstützung der Null-Emissionsstrategie eines vom Klimawandel hochgefährdeten Inselstaates mit Schwerpunkt Tourismus" | 54.983 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2010 | 1602 | 89605 |
| Energieeffizienz für Nachhaltigen Tourismus in Pangandaran, Indonesien | 1.217.391 | World Tourism Organization (UNWTO) | 2010 | 1602 | 89605 |
| Klimaschutz durch Energieeffizienz in Gebäuden - Baselinestudie für Heizenergiebedarf im Wohnungsbestand Nordchinas als Grundlage für einen Carbon Exchange | 2.011.139 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2010 | 1602 | 89605 |
| Solar-hybride Mikroturbinensysteme für Kraft-Wärme-Kopplung zur agroindustriellen Strom- und Wärmeerzeugung (SMILE) | 1.954.331 | Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V. (DLR) | 2010 | 1602 | 89605 |
| Energieeffizienzinvestitionen im industriellen Bereich in China | 328.642 | Deutsche Investitions- und Entwicklungsgesellschaft mbH (DEG) | 2010 | 1602 | 89605 |
| Klimaschutz durch Erneuerbare Energien auf Galapagos mit besonderer Berücksichtigung der Stromerzeugung durch Jatropa-Öl | 2.122.830 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2012 | 1602 | 89605 |
| Ressort: BMU Einzelplan: 60 | | | | | |
| Durchführung vorbereitender Maßnahmen im Rahmen des DKTI-Vorhabens „Energieeffizienz in öffentlichen Gebäuden der Türkei“ | 150.000 | Kreditanstalt für Wiederaufbau | 2013 | 1916 | 68701 |
| Capacity Development zu erneuerbaren Energien und Netzintegration (CapREG) | 2.357.990 | Renewables Academy AG (RENAC) | 2013 | 1916 | 68701 |
| Vorbereitung des DKTI-Vorhabens "Unterstützung bei der Umsetzung des tunesischen Solarplans" | 125.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2013 | 1916 | 68701 |
| Prüfmision | 125.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2013 | 1916 | 68701 |
| Prüfmision für das Projekt 11_I+_047_TUR_G_Energieeffizienz in öffentlichen Gebäuden_DKTI | 125.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2012 | 1916 | 68701 |
| Solarthermisches Kraftwerk als Teil des Solarkomplexes Ouarzazate im Rahmen des marokkanischen Solarplans | 12.000.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2013 | 1916 | 68701 |
| Solarenergie zur Strom- und Wärmeerzeugung | 3.500.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2012 | 1916 | 68701 |
| Prüfmision zur Vorbereitung zur Realisierung eines Solarturmkraftwerks AlSol 2 | 250.000 | Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH | 2011 | 1916 | 68701 |

| Anlage 3: Projekte aus dem Haushalt des Auswärtigen Amtes (AA) zu Frage 1 der Kleinen Anfrage der Fraktion der FDP im Deutschen Bundestag "Deutsch-Chinesische Entwicklungszusammenarbeit im Stromsektor" - Bundestagsdrucksache Nr. 19/08668 | | | | | |
|---|---------------------|---|----------------|---------|------------|
| Ressort: AA | | | Einzelplan: 05 | | |
| Vorhaben/Projekt | Förderbetrag in EUR | Partner/ Durchführungsorganisation | Jahr | Kapitel | Titel |
| "enerMena" (Unterstützungsprogramm zur Implementierung solarthermischer Kraftwerkstechnologie in Nordafrika) | 365.123 | Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR), Köln | | 2010 | 0502 68780 |
| Aus- und Weiterbildungsprogramm für erneuerbare Energien und energieeffizienz in Tunesien (68702) | 335.358 | Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit | | 2011 | 6092 68703 |
| "enerMena" (Unterstützungsprogramm zur Implementierung solarthermischer Kraftwerkstechnologie in Nordafrika) | 1.032.686 | Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR), Köln | | 2011 | 6092 68703 |
| RE-Generation-Zukunftsperspektiven durch Erneuerbare Energien | 100.000 | DESERTEC Foundation, Heidelberg | | 2011 | 6092 68703 |
| TREE (Transfer Renewable Energy and Efficiencia -Capacity Needs Assessment and Promotion) - Erneuerbare Energien und Energieeffizienz | 246.425 | Renewables Academy AG (RENAC) | | 2011 | 6092 68703 |
| Nigerianisch-Deutsche Energiepartnerschaft: „Unterstützung des Trainingsinstituts NAPTIN im Bereich erneuerbare Energien | 341.000 | Deutsche Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit | | 2011 | 6092 68703 |
| "enerMena" (Unterstützungsprogramm zur Implementierung solarthermischer Kraftwerkstechnologie in Nordafrika) | 1.000.200 | Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR) | | 2012 | 6092 68703 |
| Nigerianisch-Deutsche Energiepartnerschaft: „Unterstützung des Trainingsinstituts NAPTIN im Bereich erneuerbare Energien | 470.000 | Deutsche Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit | | 2012 | 6092 68703 |
| Workshop zu Erneuerbaren Energien und Energieeffizienz in Libyen | 67.043 | Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit | | 2012 | 6092 68703 |
| dena Technologieausstellung während der Energymed 22.-24. März 2012 in Neapel | 3.600 | Eigenmaßnahme des Generalkonsulats Neapel | | 2012 | 6092 68703 |
| "enerMena" (Unterstützungsprogramm zur Implementierung solarthermischer Kraftwerkstechnologie in Nordafrika) | 799.859 | Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR) | | 2013 | 6092 68703 |
| Nigerianisch-Deutsche Energiepartnerschaft: „Unterstützung des Trainingsinstituts NAPTIN im Bereich erneuerbare Energien | 87.743 | Deutsche Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit | | 2013 | 6092 68703 |
| RE-Generation-Zukunftsperspektiven durch Erneuerbare Energien | 94.673 | DESERTEC Foundation, Heidelberg | | 2013 | 6092 68703 |
| TREE - Erneuerbare Energien und Energieeffizienz für Führungskräfte in der Mongolei und Turkmenistan | 95.600 | Renewables Academy AG (RENAC) | | 2013 | 6092 68703 |
| dena Technologieausstellung während der Energymed 11.-14.März 2013 in Neapel | 3.600 | Eigenmaßnahme des Generalkonsulats Neapel | | 2013 | 6092 68703 |
| dena Technologieausstellung in Caracas (Venezuela) | 445 | Botschaft Caracas | | 2013 | 6092 68703 |
| dena Technologieausstellung in Tunesien | 2.000 | Botschaft Tunis | | 2013 | 6092 68703 |
| dena Technologieausstellung in Honduras | 1.100 | Botschaft Tegucigalpa | | 2013 | 6092 68703 |
| dena Technologieausstellung in Australien | 3.600 | Botschaft Canberra | | 2013 | 6092 68703 |
| dena Technologieausstellung in Indien | 300 | Generalkonsulat Mumbai | | 2013 | 6092 68703 |
| TREE - Erneuerbare Energien und Energieeffizienz in Turkmenistan | 29.271 | Renewables Academy AG (RENAC) | | 2014 | 0501 68743 |
| "enerMena" (Unterstützungsprogramm zur Implementierung solarthermischer Kraftwerkstechnologie in Nordafrika) | 399.897 | Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR) | | 2014 | 0501 68743 |
| Reise des südafrikanischen Energieausschusses nach Deutschland | 34.770 | Botschaft Pretoria | | 2014 | 0501 68743 |
| dena Technologieausstellung in Südafrika | 2.400 | Botschaft Pretoria | | 2014 | 0501 68743 |
| Energiewende, nachhaltige Mobilität und Stadtplanung: High-level Dialog zwischen Mexiko und Deutschland | 28.925 | Botschaft Mexiko | | 2014 | 0501 68743 |
| Gastprofessur im Rahmen des Masterprogramms Entrepreneurship and Business Administration in Energy an der Wirtschaftsuniversität ASE Bukarest | 2.400 | Botschaft Bukarest | | 2014 | 0501 68743 |
| Deutsch-Ukrainisches Forum für Bioenergie, Energieeffizienz und Agrobusiness | 8.418 | Generalkonsulat Donezk | | 2014 | 0501 68743 |

| | | | | | |
|---|---------|---|------|------|-------|
| Zusammenarbeit mit dem Shanghai Green Building Council in zwei Projekten im Bereich Grünes Bauen und Energieeffizienz | 20.000 | Generalkonsulat Shanghai | 2014 | 0501 | 68743 |
| Seminarreihe Erneuerbare Energien | 22.710 | Generalkonsulat Lagos | 2014 | 0501 | 68743 |
| Energiewende: Die bemerkenswerte Energiewende in Deutschland (eintägiges Symposium) | 14.991 | Botschaft Ottawa | 2014 | 0501 | 68743 |
| Teilnahme eines Experten bei einem Workshop zum Thema Energiewende in Buenos Aires | 4.525 | Botschaft Buenos Aires | 2014 | 0501 | 68743 |
| The Renewable Energy Education Project. Schülerfortbildung in Theorie und Praxis zu Erneuerbaren Energien in Trinidad und Tobago | 18.923 | Botschaft Port of Spain | 2014 | 0501 | 68743 |
| dena Technologieausstellung Barbados | 5.000 | Botschaft Port of Spain | 2014 | 0501 | 68743 |
| | | Botschaft Colombo | 2014 | 0501 | 68743 |
| Studienreise dezentrale Energiewirtschaft | 16.250 | Botschaft Warschau | 2014 | 0501 | 68743 |
| Regionalkonferenzen zu erneuerbaren Energien | 8.988 | Botschaft Warschau | 2014 | 0501 | 68743 |
| Fachseminar zur Energiewende in Deutschland und Polen | 5.878 | Botschaft Warschau | 2014 | 0501 | 68743 |
| Biogaskonferenz? 10.000 | | Botschaft Warschau | 2014 | 0501 | 68743 |
| Erneuerbare Energien im Bergbau | 40.000 | Generalkonsulat Houston | 2014 | 0501 | 68743 |
| Teilnahme eines Experten beim Energieeffizienzworkshop in Athen | 635 | Botschaft Athen | 2014 | 0501 | 68743 |
| ERA ORAN Werbung für die Energiewende in Algerien | 26.026 | Botschaft Algier | 2015 | 0501 | 68743 |
| PV (Photovoltaik) Framework Assessment in Argentinien | 52.329 | Bundesverband Solarwirtschaft e. V. (BSW-Solar) | 2015 | 0501 | 68743 |
| Bahrain Europe Environmental Week | 4.679 | Botschaft Manama | 2015 | 0501 | 68743 |
| Climate Diplomacy Bosnia and Herzegovina | 3.541 | Botschaft Sarajewo | 2015 | 0501 | 68743 |
| Renewable Energy and Climate Policy Forum in China | 24.412 | Generalkonsulat Hongkong | 2015 | 0501 | 68743 |
| Green Building Symposien Gunagdong und Jujian (China) | 36.713 | Generalkonsulat Kanton | 2015 | 0501 | 68743 |
| Sino-German Ecopark, die Stadt Qingdao | 24.020 | GECC German Energy Center & College GmbH | 2015 | 0501 | 68743 |
| Demonstrationsanlage Solarenergie für die German-Swiss International School Accra (GSIS) (Ghana) | 99.989 | Botschaft Accra | 2015 | 0501 | 68743 |
| ProUniQ Sommeruniversität (Haiti) | 22.100 | Botschaft Port-au-Prince | 2015 | 0501 | 68743 |
| Indische Energietour | 5.107 | Generalkonsulat Bangalore | 2015 | 0501 | 68743 |
| Konferenz "A long-term Energy Strategy for Indonesia - Experiences from Germany" | 25.130 | Botschaft Jakarta | 2015 | 0501 | 68743 |
| Paneldiskussion zum Thema Energiewende (Indonesien) | 3.585 | Botschaft Jakarta | 2015 | 0501 | 68743 |
| Enable Photovoltaik Studie Iran | 50.255 | Bundesverband Solarwirtschaft e. V. (BSW-Solar) | 2015 | 0501 | 68743 |
| Errichtung Photovoltaik-Anlage für FAO in Rom | 33.901 | Deutsche Energie-Agentur (dena) | 2015 | 0501 | 68743 |
| Kanadische Energietour | 44.475 | Botschaft Ottawa | 2015 | 0501 | 68743 |
| Reisekosten Alan Martin (Energierreferent) | 1.282 | Botschaft Ottawa | 2015 | 0501 | 68743 |
| Canadian German Smart Grid & Storage Series | 1.851 | Botschaft Ottawa | 2015 | 0501 | 68743 |
| Studienreise für kanadische Entscheidungsträger nach COP21 zum Thema erneuerbare Energien | 31.350 | ecologic Institute | 2015 | 0501 | 68743 |
| Seminar Erneuerbare Energien & Primärsektor – Integration von Erneuerbare Energietechnologien in Bergbau-, Öl- und Gasprojekte (Kanada) | 15.115 | Generalkonsulat Toronto | 2015 | 0501 | 68743 |
| Entwicklung eines Heliostat in Marokko, Development, manufacturing and qualification of a heliostat made in Morocco | 183.524 | Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR) | 2015 | 0501 | 68743 |
| Parlamentarierreise zwecks Konsultationen bzgl. Energieeinspeisegesetz für Namibia | 45.000 | Botschaft Windhuk | 2015 | 0501 | 68743 |
| Energieeffizientes Parlament in Nicaragua - Asamblea Nacional Solar | 5.334 | Botschaft Managua | 2015 | 0501 | 68743 |
| Energieeffizienzstudie Nationaltheater (Nicaragua) | 1.400 | Botschaft Managua | 2015 | 0501 | 68743 |
| Fortführung Seminarreihe zur Nutzung der Potenziale Erneuerbarer Energien in Nigeria | 20.701 | Generalkonsulat Lagos | 2015 | 0501 | 68743 |
| Vortrag Dr. Claudia Kemfert, Erneuerbare Energien in Norwegen | 600 | Botschaft Oslo | 2015 | 0501 | 68743 |

| | | | | | |
|---|---------|--|------|------|-------|
| dena - Technologieausstellung, erneuerbare Energien. Transportkosten (Österreich) | 245 | Botschaft Wien | 2015 | 0501 | 68743 |
| Ausstellung "Energieeffizientes Planen und Bauen" (Polen) | 955 | Generalkonsulat Breslau | 2015 | 0501 | 68743 |
| Deutsch-Polnischer kommunaler Erfahrungsaustausch Erneuerbare Energien | 6.800 | Bo Warschau/Landkreis Marburg-Biedenkopf | 2015 | 0501 | 68743 |
| Studienreise Erneuerbare Energien und dezentrale Energieversorgung (Polen) | 20.000 | Botschaft Warschau | 2015 | 0501 | 68743 |
| Studienreise zu Systemen der lokalen Bilanzierung für Elektroenergie | 18.715 | Botschaft Warschau | 2015 | 0501 | 68743 |
| Expertenreise (Rumänien) zu Erneuerbaren Energien und dezentraler Energieerzeugung | 10.734 | Deutsche Energie-Agentur (dena) | 2015 | 0501 | 68743 |
| Deutsch-Russische Energiehintergrundgespräche | 44.236 | Stiftung Wirtschaft und Politik (SWP) | 2015 | 0501 | 68743 |
| Themenreise russischer Entscheidungsträger zu Energieeffizienz und erneuerbare Energien zur Fußball-WM 2018 | 48.929 | Inpolis GmbH | 2015 | 0501 | 68743 |
| dena Technologieausstellung (Slowakai) | 2.700 | Botschaft Pressburg | 2015 | 0501 | 68743 |
| Internationales Energiesymposium in Colombo (Sri Lanka) | 1.500 | Botschaft Colombo | 2015 | 0501 | 68743 |
| Green Energy Champion Sri Lanka" | 97.848 | Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit | 2015 | 0501 | 68743 |
| Einrichtung des Erneuerbaren Energie Kompetenzzentrum (Solatuer-Trainingszentrum) in Südafrika | 11.910 | Botschaft Pretoria | 2015 | 0501 | 68743 |
| "Günes Sofa" - Werbung für Energiewende auf der Konferenz SAIREC (Südafrika) | 25.310 | eclareon GmbH | 2015 | 0501 | 68743 |
| Dena-Technologieausstellung, Kosten in Taiwan | 1.729 | Deutsches Institut | 2015 | 0501 | 68743 |
| Stärkung der Aus- und Weiterbildungskapazitäten für die Entwicklung des tunesischen Solarmarkts | 108.081 | Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit | 2015 | 0501 | 68743 |
| Renewables Bus (Türkei) | 70.000 | Botschaft Ankara | 2015 | 0501 | 68743 |
| Switch to the Future-Slam in der Türkei | 15.000 | Botschaft Ankara | 2015 | 0501 | 68743 |
| Taiwan Energy Cooperation Forum | 8.546 | Deutsches Institut | 2015 | 0501 | 68743 |
| Days of Sustainable Energy in Slavutich (Ukraine) | 2.918 | Botschaft Kiew | 2015 | 0501 | 68743 |
| Podiumsdiskussion in Ungarn zum Thema Energiewende | 300 | Botschaft Budapest | 2015 | 0501 | 68743 |
| Vortragsreise Energie Prof. Dr. Müller (Uruguay) | 5.900 | Bo Montevideo | 2015 | 0501 | 68743 |
| German-American Bioenergie Konferenz (USA) | 18.655 | Generalkonsulat Atlanta | 2015 | 0501 | 68743 |
| The Decarbonization of Finance: A Transition Towards Low-Carbon Investment (USA) | 30.605 | Bo Washington | 2015 | 0501 | 68743 |
| Konferenz Berlin Energy Transition Dialogue 2015 in Berlin | 166.648 | Bundesverband Erneuerbare Energien (BEE) | 2015 | 0501 | 68743 |
| Wanderausstellung Energiewende | 36.920 | Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit | 2015 | 0501 | 68743 |
| Kommunikation der Energiewende im Ausland | 99.877 | Renewables Academy AG (RENAC) | 2015 | 0501 | 68743 |
| Wanderausstellung Energiewende | 519.465 | Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit | 2015 | 0501 | 68743 |
| Optionen zur Diversifizierung des Erdgasbezugs Deutschlands und der EU | 42.800 | Energy Research & Scenarios gGmbH (EWI) | 2015 | 0501 | 68743 |
| Konferenzvorbereitung Berlin Energy Transition Dialogue 2016 | 146.449 | Bundesverband Erneuerbare Energien e. V., eclareon GmbH, Bundesverband Solarwirtschaft e. V. BSW-Solar | 2015 | 0501 | 68743 |
| Übersetzung Energiewendebroschüre in VN-Sprachen | 8.241 | Eigenmaßnahme | 2015 | 0501 | 68743 |
| Übersetzung Reiseführer "Energiewende" | 86.130 | Agentur für erneuerbare Energien e. V. | 2015 | 0501 | 68743 |
| Erzählfilm Energiewende | 8.560 | simpleshow gmbh | 2015 | 0501 | 68743 |
| Photovoltaikdach FAO Rom (Fortsetzung v. 2015) | 234.891 | Deutsche Energie-Agentur (dena) | 2016 | 0501 | 68743 |
| Green Building Education (Montenegro) | 27.000 | Bo Podgorica | 2016 | 0501 | 68743 |
| Green Energy Champion Sri Lanka (2. Teil) | 102.152 | Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit | 2016 | 0501 | 68743 |
| African Energy Transition Conference (Südafrika) | 50.000 | Außenhandelskammer (AHK) Johannesburg / Kapstadt | 2016 | 0501 | 68743 |

| | | | | | |
|---|---------|---|------|------|-------|
| Stärkung der Aus- und Weiterbildungskapazitäten für die Entwicklung des tunesischen Solarmarkts (Fortsetzung v 2015) | 314.153 | Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit | 2016 | 0501 | 68743 |
| Optionen zur Diversifizierung des Erdgasbezugs Deutschlands und der EU (2. Teil) | 24.437 | Energy Research & Scenarios gGmbH (EWI) | 2016 | 0501 | 68743 |
| Konzeption, Planung, Durchführung und Nachbereitung des Berlin Energy Transition Dialogue im Auswärtigen Amt im Frühjahr 2016 | 327.484 | Bundesverband Solarwirtschaft e. V. (BSW-Solar), Bundesverband Erneuerbare Energie e. V., eclareon GmbH | 2016 | 0501 | 68743 |
| Erstellung Wanderausstellung Energiewende | 301.045 | Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit | 2016 | 0501 | 68743 |
| Fachliche Beratung und Logistische Koordination der Wanderphase der Ausstellung "Deutschlands Energiewende" | 121.000 | Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit | 2016 | 0501 | 68743 |
| Transport und Zusatzkosten für Veranstaltungen im Rahmen der Ausstellung "Deutschlands Energiewende" | 172.565 | Auswärtiges Amt und Auslandsvertretungen | 2016 | 0501 | 68743 |
| Berlin EnergyTransition Dialog 2017 - Vorbereitung | 113.625 | Bundesverband Solarwirtschaft e. V. (BSW-Solar), Bundesverband Erneuerbare Energie e. V., eclareon GmbH | 2016 | 0501 | 68743 |
| Utility Week (Begleitung Energiewendenausstellung), Südafrika | 22.803 | Generalkonsulat Kapstadt | 2016 | 0501 | 68743 |
| African Energy Transition Conference (Begleitung Energiewendenausstellung) | 10.538 | Außenhandelskammer (AHK) Johannesburg / Botschaft Pretoria | 2016 | 0501 | 68743 |
| Entwicklung eines Heliostat in Marokko (Phase 2), (Development, manufacturing and qualification of a heliostat made in Morocco, Phase 2) | 411.660 | Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR) | 2016 | 0501 | 68743 |
| Deutsch-Japanischer Kooperationsrates zur Energiewende GJETC | 103.000 | Ecos Consult GmbH | 2016 | 0501 | 68743 |
| Photovoltaikanlage für Krankenhaus in Tonga | 100.000 | Botschaft Wellington | 2016 | 0501 | 68743 |
| Entwicklung der Energiewendeaußenpolitik durch Netzwerkpolitik | 85.213 | Stiftung Neue Verantwortung | 2016 | 0501 | 68743 |
| Kommunikation der Energiewende im Ausland | 107.644 | Renewables Academy AG (RENAC) | 2016 | 0501 | 68743 |
| Energiewende als Mittel Gemeinden in Griechenland zu stärkenEuropean Growth Initiative: Energiewende as a mean of strengthening local communities in Greece | 29.980 | HUMBOLDT-VIADRINA Governance Platform gGmbH | 2016 | 0501 | 68743 |
| Studie zur Ermittlung der Stromgestehungskosten in Ägypten | 98.900 | Botschaft Kairo | 2016 | 0501 | 68743 |
| Themenreise ägyptischer Entscheider zu Erneuerbare Energien zum Berlin Energy Transition Dialogue 2016 | 27.534 | Botschaft Kairo | 2016 | 0501 | 68743 |
| Deutsch-Russische Energiegespräche 2016 | 42.523 | Stiftung Wissenschaft und Politik (SWP) | 2016 | 0501 | 68743 |
| Deutsch-Polnische Energiegespräche 2016 | 24.000 | Stiftung Wissenschaft und Politik (SWP) | 2016 | 0501 | 68743 |
| Seminarreihe Erneuerbare Energien (Nigeria) | 9.768 | Generalkonsulat Lagos | 2016 | 0501 | 68743 |
| Expertenteilnahme an Energiekonferenz im Kosovo am 26.04.2016 | 347 | Eigenmaßnahme | 2016 | 0501 | 68743 |
| 2. Deutsch-Ukrainisches Forum für Bioenergie, Energieeffizienz und Agrobusiness, Charkiw | 11.970 | Generalkonsulat Donezk | 2016 | 0501 | 68743 |
| Auftritt des Grünen Energiewendesofas in Frankfurt a. M. | 5.120 | eclareon GmbH | 2016 | 0501 | 68743 |
| Auftritt des Grünen Energiewendesofas in San Francisco | 15.057 | eclareon GmbH | 2016 | 0501 | 68743 |
| Auftritt des Grünen Energiewendesofas in Peking | 18.230 | eclareon GmbH | 2016 | 0501 | 68743 |
| Auftritt des Grünen Energiewendesofas in Berlin | 10.093 | eclareon GmbH | 2016 | 0501 | 68743 |
| Auftritt des Grünen Energiewendesofas in Marokko | 23.130 | eclareon GmbH | 2016 | 0501 | 68743 |
| Auftritt des Grünen Energiewendesofas in Abu Dhabi (Vereinigte Arabische Emirate) | 28.994 | eclareon GmbH | 2016 | 0501 | 68743 |
| Transportkosten für die dena-Technologieausstellung Russland | 493 | Botschaft Moskau | 2016 | 0501 | 68743 |
| Energieexperte zum Kongress für erneuerbare Energien in Moskau | 632 | Eigenmaßnahme | 2016 | 0501 | 68743 |

| | | | | | |
|---|---------|---|------|------|-------|
| Beilage zur Energiewende in "La Republica" (Kolumbien) | 3.000 | Botschaft Bogotá | 2016 | 0501 | 68743 |
| Fachliche Beratung und Logistische Koordination der Wanderphase der Ausstellung "Deutschlands Energiewende" | 505.000 | Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit | 2017 | 0501 | 68743 |
| Transport und Zusatzkosten für Veranstaltungen im Rahmen der Ausstellung "Deutschlands Energiewende" | 368.556 | Auswärtiges Amt und Auslandsvertretungen | 2017 | 0501 | 68743 |
| Berlin Energy Transition Dialogue - Grünes Sofa 2017-2018 | 162.037 | eclareon GmbH | 2017 | 0501 | 68743 |
| Konzeption, Planung, Durchführung und Nachbereitung des Berlin Energy Transition Dialogue im Auswärtigen Amt im Frühjahr 2017 | 356.109 | Bundesverband Solarwirtschaft e. V. (BSW-Solar), Bundesverband Erneuerbare Energie e. V., eclareon GmbH | 2017 | 0501 | 68743 |
| Vorbereitung des Berlin Energy Transition Dialogue 2018 | 161.226 | Bundesverband Solarwirtschaft e. V. (BSW-Solar), Bundesverband Erneuerbare Energie e. V., eclareon GmbH | 2017 | 0501 | 68743 |
| Kommunikation der Energiewende im Ausland für 2017 und 2018 | 63.193 | Renewables Academy AG (RENAC) | 2017 | 0501 | 68743 |
| Stärkung der Aus- und Weiterbildungskapazitäten für die Entwicklung des tunesischen Solarmarkts | 306.304 | Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit | 2017 | 0501 | 68743 |
| Entwicklung eines Heliostat in Marokko (Phase 2), (Development, manufacturing and qualification of a heliostat made in Morocco, Phase 2) | 172.289 | Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR) | 2017 | 0501 | 68743 |
| Deutsch-Japanischer Kooperationsrates zur Energiewende GJETC | 65.000 | Ecos Consult GmbH | 2017 | 0501 | 68743 |
| 300 Energiewende Reiseführer | 4.024 | Eigenmaßnahme | 2017 | 0501 | 68743 |
| Photovoltaik und Wind-Studie Argentinien (PV and Wind Assessment in Argentina) | 62.604 | eclareon GmbH | 2017 | 0501 | 68743 |
| Green Energy Champion Sri Lanka II | 150.000 | Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit | 2017 | 0501 | 68743 |
| Förderung des Einsatzes erneuerbarer Energien in Flüchtlingskontexten; Strengthening long - term protection of refugee communities through increased access to renewable energy sources | 233.383 | Ausbildungs- und Forschungsinstitut der Vereinten Nationen (UNITAR) | 2017 | 0501 | 68743 |
| Deutsch-Polnische Energiegespräche 2017 | 17.433 | Stiftung Wissenschaft und Politik (SWP) | 2017 | 0501 | 68743 |
| Deutsch-Russische Energiegespräche 2017 | 38.043 | Stiftung Wissenschaft und Politik (SWP) | 2017 | 0501 | 68743 |
| Energiewende PartnerStadt | 77.540 | Agentur für Erneuerbare Energien e. V. (AEE) | 2017 | 0501 | 68743 |
| Erdgastransit durch die Ukraine (Vorstudie) | 7.500 | Dr. Fasold | 2017 | 0501 | 68743 |
| Berlin Energy Transition Dialogue - Grünes Sofa 2017-2018 | 164.797 | eclareon GmbH | 2017 | 0501 | 68743 |
| Themenreise Energiewende für permanente Repräsentanten bei den Vereinten Nationen in New York | 92.432 | Deutsche Energie-Agentur (dena) | 2017 | 0501 | 68743 |
| Enabling Wind Onshore in Iran | 95.467 | Goldstein & Partner | 2017 | 0501 | 68743 |
| Transportkosten für die dena-Technologieausstellung Russland | 1.871 | Botschaft Moskau | 2017 | 0501 | 68743 |
| Enabling PV (Photovoltaik) Nigeria | 109.374 | Bundesverband Solarwirtschaft e. V. (BSW-Solar) | 2017 | 0501 | 68743 |
| Arctic Energy Summit | 25.000 | Generalkonsulat San Francisco | 2017 | 0501 | 68743 |
| Analyse des Potentials und der Markteintrittsbarrieren für die Nutzung von Photovoltaikanlagen in Kirgistan | 60.088 | eclareon GmbH | 2017 | 0501 | 68743 |
| Seminar Energiefereferenten | 10.169 | Eigenmaßnahme | 2017 | 0501 | 68743 |
| Konferenz im Rahmen der Deutsch-Nigerianischen Energiepartnerschaft am 26.9.2017 in Berlin | 2.783 | Eigenmaßnahme | 2017 | 0501 | 68743 |
| Energie-Informationsreise für Parlamentarier aus dem Mittleren Westen der USA | 46.900 | Ecologic Institut gemeinnützige GmbH | 2017 | 0501 | 68743 |
| Unterstützung erneuerbare Energien an Universitäten in Nigeria | 3.000 | Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit | 2017 | 0501 | 68743 |
| Vorstudie zur Integration erneuerbarer Energien in die Energieversorgung von Russland am Beispiel von Kaliningrad | 34.397 | eclareon GmbH | 2017 | 0501 | 68743 |
| Moderator Energieveranstaltung 1.2. 2018 in Den Haag | 1.800 | Botschaft Den Haag | 2017 | 0501 | 68743 |
| Workshop zum Thema Energiewende | 8.494 | Botschaft Ankara | 2017 | 0501 | 68743 |
| Zeitungsanzeige zum Thema Energiewende | 1.132 | Botschaft Windhuk | 2017 | 0501 | 68743 |

| | | | | | |
|--|---------|---|------|------|-------|
| Fortbildungszentren für Saubere Technologien an drei bolivianischen Universitäten | 39.353 | Botschaft La Paz | 2017 | 0501 | 68743 |
| Informationsreise zum Thema Energie des Infrastrukturministers der Provinz Gauteng | 8.997 | Botschaft Pretoria | 2017 | 0501 | 68743 |
| Green Building Education | 27.000 | Botschaft Podgorica | 2017 | 0501 | 68743 |
| Teilnahme der Bo an Energietagen | 517 | Botschaft Pressburg | 2017 | 0501 | 68743 |
| Energiepolitisches Frühstück | 13.142 | Botschaft Moskau | 2017 | 0501 | 68743 |
| Seminarreihe zu erneuerbaren Energien | 17.223 | Botschaft Abuja | 2017 | 0501 | 68743 |
| Seminarreihe zu erneuerbaren Energien | 19.189 | Generalkonsulat Lago | 2017 | 0501 | 68743 |
| Fachliche Beratung und Logistische Koordination der Wanderphase der Ausstellung "Deutschlands Energiewende" | 691.596 | Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit | 2018 | 0501 | 68743 |
| Transport und Zusatzkosten für Veranstaltungen im Rahmen der Ausstellung "Deutschlands Energiewende" | 141.322 | Auswärtiges Amt und Auslandsvertretungen | 2018 | 0501 | 68743 |
| Berlin Energy Transition Dialogue - Grünes Sofa 2017-2018 | 140.281 | eclareon GmbH | 2018 | 0501 | 68743 |
| "Konzeption, Planung, Durchführung und Nachbereitung des Berlin Energy Transition Dialogue im Auswärtigen Amt im Frühjahr 2018 | 404.207 | Bundesverband Solarwirtschaft e. V. (BSW-Solar), Bundesverband Erneuerbare Energie e. V., eclareon GmbH | 2018 | 0501 | 68743 |
| Vorbereitung des Berlin Energy Transition Dialogue 2019 | 163.211 | Bundesverband Solarwirtschaft e. V. (BSW-Solar), Bundesverband Erneuerbare Energie e. V., eclareon GmbH | 2018 | 0501 | 68743 |
| Kommunikation der Energiewende im Ausland für 2017 und 2018 | 100.118 | Renewables Academy AG (RENAC) | 2018 | 0501 | 68743 |
| Deutsch-französische Konferenz zur Finanzierung der Energiewende in D und F; Juni 2018 | 2.435 | Deutsch-Französisches Büro der Energiewende (DFBEW) | 2018 | 0501 | 68743 |
| Zuwendung an die IRENA für die Arbeit der Global Commission on Geopolitics of Renewable Energy Transformation | 300.000 | Internationale Agentur für Erneuerbare Energien (IRENA) | 2018 | 0501 | 68743 |
| Workshop im Auswärtigen Amt der Global Commission on Geopolitics of Renewable Energy Transformation | 15.431 | Internationale Agentur für Erneuerbare Energien (IRENA) | 2018 | 0501 | 68743 |
| Energiewende und Geopolitik | 34.666 | Stiftung Wissenschaft und Politik (SWP) | 2018 | 0501 | 68743 |
| Kosten für Energiewendealltanten | 11.628 | Eigenmaßnahme | 2018 | 0501 | 68743 |
| Transportkosten für die dena-Technologieausstellung nach Oman | 709 | Botschaft Maskat | 2018 | 0501 | 68743 |
| Energiepolitisches Frühstück Moskau | 4.685 | Botschaft Moskau | 2018 | 0501 | 68743 |
| Deutsch-Russischer Energiedialog | 15.270 | Stiftung Wissenschaft und Politik (SWP) | 2018 | 0501 | 68743 |
| Enabling PV (Photovoltaik) Russland | 90.116 | eclareon GmbH | 2018 | 0501 | 68743 |
| Studienreise von Senatoren und Repräsentanten aus dem Mittleren Westen der USA und Kanada zum Thema Energiewende | 27.389 | inpolis GmbH | 2018 | 0501 | 68743 |
| Deutsch-Ukrainisches Forum für Bioenergie, Energieeffizienz und Agrobusiness | 10.342 | Generalkonsulat Donezk | 2018 | 0501 | 68743 |
| Kompetenzbildung für Energieeffizienz und dezentrale Generation mit erneuerbaren Energien als Beitrag zu einer nachhaltigen Energie- und Klimapolitik in Ecuador | 16.962 | Botschaft Quito | 2018 | 0501 | 68743 |
| Enabling Biogas Argentinien | 37.657 | eclareon GmbH | 2018 | 0501 | 68743 |
| Energiewende PartnerStadt Phase 2 | 30.348 | Agentur für Erneuerbare Energien e. V. (AEE) | 2018 | 0501 | 68743 |
| Green Energy Champion Sri Lanka II | 268.000 | Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit | 2018 | 0501 | 68743 |
| 5. Sitzung des Deutsch-Japanischen Kooperationsrates zur Energiewende GJETC | 30.000 | Ecos Consult GmbH | 2018 | 0501 | 68743 |
| Sichere und nachhaltige Energieverteilung in Europa (Secure and sustainable energy distribution within a European framework) | 800 | Botschaft Den Haag | 2018 | 0501 | 68743 |
| Deutsch-Polnische Energiegespräche | 14.464 | Stiftung Wissenschaft und Politik (SWP) | 2018 | 0501 | 68743 |
| Vorsitzung der Seminarreihe erneuerbare Energien in Nigeria | 19.755 | Generalkonsulat Lagos | 2018 | 0501 | 68743 |
| Vorsitzung der Seminarreihe erneuerbare Energien in Nigeria | 14.867 | Botschaft Abuja | 2018 | 0501 | 68743 |

| | | | | | |
|--|-----------|---|------|------|-------|
| Förderung des Einsatzes erneuerbarer Energien in Flüchtlingskontexten; Strengthening long - term protection of refugee communities through increased access to renewable energy sources | 204.353 | Ausbildungs- und Forschungsinstitut der Vereinten Nationen (UNITAR) | 2018 | 0501 | 68743 |
| Stärkung der Aus- und Weiterbildungskapazitäten für die Entwicklung des tunesischen Solarmarkts | 71.462 | Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit | 2018 | 0501 | 68743 |
| Unterstützung erneuerbare Energien an Universitäten in Nigeria | 90.000 | Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit | 2018 | 0501 | 68743 |
| Entwicklung eines Heliostat in Marokko (Phase 2), Development, manufacturing and qualification of a heliostat made in Morocco | 46.319 | Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR) | 2018 | 0501 | 68743 |
| Enabling PV (Photovoltaik) Angola | 93.941 | eclareon GmbH | 2018 | 0501 | 68743 |
| Solar Works (Nigeria) | 45.811 | ideas into energy gGmbH | 2018 | 0501 | 68743 |
| Enabling PV (Photovoltaik) Nigeria | 19.524 | Bundesverband Solarwirtschaft e. V. (BSW-Solar) | 2018 | 0501 | 68743 |
| Workshops zu PV (Photovoltaik) Geschäftsmodellen in Südafrika | 47.149 | eclareon GmbH | 2018 | 0501 | 68743 |
| Stabilisierung junger gambischer Demokratie durch kurzfristige Energieversorgungsmaßnahmen | 1.300.227 | Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit | 2018 | 0501 | 68743 |

