



Inhaltsverzeichnis

1. /EU HORIZON2020*/ ABC - Veranstaltungsreihe HORIZONT 2020 an OVGU.	1
2. /EU HORIZON2020*/ Event - Horizon 2020 Information Day und Brokerage Event zu Climate Action, Environment, Resource Efficiency and Raw Materials, Termin: 14.09.2016	1
3. /EU HORIZON2020*/ Event - Photonics for Healthcare, Termin: 14.09.2016	2
4. /EU HORIZON2020*/ Event - Sixth Platform Event of RIM Plus, Termin: 14.09.2016	2
5. /EU HORIZON2020*/ Event - Be Smart, Think Blue Conference & Brokerage Event 2016, Termin: 19. & 20.09.2016 .	3
6. /EU HORIZON2020*/ Event - DesignDays, Termin: 20.-22.09.2016	3
7. /EU HORIZON2020*/ Event - EU-India Science Technology and Innovation (STI) Cooperation Days, Termin: 21.-22.09.2016	4
8. /EU HORIZON2020*/ Event - Information Day on the Horizon 2020 Smart cities and communities, Termin: 23.09.2016	4
9. /EU HORIZON2020*/ Event - ICT Proposers' day 2016, Termin: 26. und 27.09.2016	4
10. /BMBF*/ Bilaterale Zusammenarbeit mit Thailand, Termin: 29.08.2016	5
11. /BMBF*/ Bilaterale Zusammenarbeit mit Vietnam, Termin: 31.10.2016	6
12. /BMBF*/ Internationale Zusammenarbeit in Bildung und Forschung, Region Mittelost- und Südosteuropa (MOEL-SOEL-Bekanntmachung), Termin: 29.12.2017	7
13. /BMEL*/ Verarbeitung lokaler Lebensmittel in Subsahara-Afrika und Südostasien, Termin: 01.12.2016	8
14. /DFG/ Deutsch-afrikanische Kooperationsprojekte in der Infektiologie, Termin: 14.12.2016	9

Inhalte

1. /EU HORIZON2020*/ ABC - Veranstaltungsreihe HORIZONT 2020 an OVGU

/EU-Hochschulnetzwerk/ Das EU-Rahmenprogramm für Forschung und Innovation HORIZONT 2020 ist mit über 70 Mrd. € Förderung das weltweit größte Förderprogramm für Forschung. Mit der neuen Veranstaltungsreihe werden Wissen und Kompetenzen zu HORIZONT 2020 aufbauend vermittelt. Von A wie „Ausschreibungen“ über B wie individuelle „Beratung“ bis zu C wie „Coaching“ für die Antragstellung geben die EU-Referenten und Projektmanager des EU-Hochschulnetzwerk ihre Erfahrungen aus mehr als 200 Anträgen und mehr als 50 EU-Projekten weiter. Ziel der Weiterbildung sind verbesserte Chancen für die Wissenschaftler, EU-Fördergeld für Ihre Forschungsarbeiten zu erhalten.

A - Ausschreibungen der EU-Forschungsförderung in HORIZONT 2020

Seminar Donnerstag, 01.09.2016, 12:30 - 15:30

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg, Campus Universitätsplatz, Geb. 05, Raum 205 (Senatssaal)

Anmeldung unter <http://www.ttz.ovgu.de/?ABC-Ausschreibungen>

B - Beratertage zu HORIZONT - Ausschreibungen 2017

individuelles Beratungsgespräch 05.-09.09.2016 Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg

Anmeldung per E-Mail an melanie.thurow@ovgu.de

C - Coaching für Anträge in HORIZONT 2020

Seminar Dienstag, 20.09.2016, 12:30-15:30

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg, Campus Universitätsplatz, Geb. 05, Raum 205 (Senatssaal)

Anmeldung unter <http://www.ttz.ovgu.de/?ABC-Coaching>

Kontakt:

Martina Hagen, EU-Hochschulnetzwerk Sachsen-Anhalt, Tel. +49 (0) 391 67 58505,

martina.hagen@ovgu.de

Weitere Informationen: <http://www.euhochschulnetz-sachsen-anhalt.de/abc.html>

2. /EU HORIZON2020*/ Event - Horizon 2020 Information Day und Brokerage Event zu Climate Action, Environment, Resource Efficiency and Raw Materials, Termin: 14.09.2016

/EU HORIZON2020*/ 14 September 2016, Brussels - Information Day & Brokerage event on the 2017 calls for proposals of Horizon 2020's Societal Challenge 5 "Climate Action, Environment, Resource Efficiency and Raw Materials".

The European Commission is organising an Information Day on the upcoming calls for proposals which will be launched in autumn 2016. It includes a brokerage session facilitated by NCPs CaRE, the network of National Contact Points for Horizon 2020 Societal Challenge 5.

We invite representatives of the research community, businesses, the civil society and public administration to join us on Wednesday, 14 September 2016 in Brussels.

Weitere Informationen:

<https://ec.europa.eu/easme/en/horizon-2020-information-day-climate-action-environment-resource-efficiency-raw-materials>

3. /EU HORIZON2020*/ Event - Photonics for Healthcare, Termin: 14.09.2016

/EU HORIZON2020+/ The Photonics for Healthcare Event 2016, which will be held on 14th September 2016 in Kuopio, Finland brings together researchers, business developers and businesses from the field of photonics and healthcare.

This is the second time when this event is organized and it continues its themes from the first Photonics for Healthcare Event. The second edition approaches the topics of photonics and healthcare through IoT and aims to bring in the healthcare solutions which are using or could benefit from IoT. Kuopio Innovation is organising the event together with Photonics Finland.

Photonics for Healthcare, Kuopio, Time: 14.9.2016, at 12-16

Venue: Kylpylähotelli Kunnonpaikka, Jokiharjuntie 3, 70910 Vuorela

Event is free, but registration is mandatory

For further information:

Päivi Kiviranta, Advisor, Tel. +358 50 598 0955, paivi.kiviranta(at)kuopioinnovation.fi

Weitere Informationen:

<http://www.kuopioinnovation.fi/calendar/35/536-Photonics-for-Healthcare-Kuopiohp?month=9&year=2016>

4. /EU HORIZON2020*/ Event - Sixth Platform Event of RIM Plus, Termin: 14.09.2016

/EU HORIZON2020*/ It is widely acknowledged that breakthrough technologies such as advanced materials and nanotechnology can contribute to the modernisation of European industrial base. The preliminary findings of the forthcoming thematic paper which is currently being prepared in the framework of RIM Plus initiative clearly show positive developments in the composites industry. The existing evidence also points to new industrial applications being developed and commercialised on the basis of nanotechnology that still remains to a large extent the niche area. The biggest challenge yet is to ensure the maximum uptake of these technologies by the various industries and especially the SMEs sector.

Building upon the successful event, which took place on 16 December 2015 in Brussels and initiated the thematic discussion on lightweight manufacturing¹, the RIM Plus is bringing together the key stakeholders from Upper Austria, Saxony, Eastern Netherlands, Silesia and Liberec, including the economic operators as well as representatives of relevant excellence networks.

The following cooperation topics for finding joint solutions developed by partners of the participating organisations will be discussed:

1. mechanical processing of fibre-reinforced composites and hybrid solutions;
2. production process of thermoplastics composites;
3. textile reinforced cellular plastics and composites;

4. manufacturing and processing of hybrid textile reinforced composites;
5. functional composites and lightweight materials; and
6. metal, polymer, and ceramic coatings.

The event is targeted at clusters (including company representatives), RTOs and regional authorities.

14th September 2016, 09.00- 15.00, Brussels
Industrial applications of advanced materials and nanotechnology
Greater Birmingham and West Midlands - Brussels Office
Av. d'Auderghem 22-28 Oudergemselaan
B-1040 Brussels, Belgium

The deadline for registrations is 2 September 2016.

For any question, please contact laura.roman@technopolis-group.com.

Weitere Informationen:

http://www.errin.eu/sites/default/files/event/media/RIM%20RIM%20Plus%20Platform%20Event%20%2814%20September%202016%29_Advanced%20materials%20nano_Draft%20programme.pdf

5. /EU HORIZON2020*/ Event - Be Smart, Think Blue Conference & Brokerage Event 2016, Termin: 19. & 20.09.2016

//EU HORIZON2020*/ The 'Be Smart, Think Blue' Conference and Brokerage Event 2016 is a two part event taking place in the beautiful Polish city of Gdansk on the 19th and 20th September 2016. The event offers the full range of stakeholders in the area of marine and maritime research the opportunity to interact with the Smart Blue Regions initiative (19th September 2016) and to establish contacts with potential partners to address open calls for Blue Growth research proposals in Horizon 2020 (20th September 2016).

Participants can choose to attend either one or both days of the event. Attendance of the conference (day 1) is open to anyone with an interest in issues relating to blue growth and smart blue specialisation, although places are limited. The brokerage event (day 2) is also open to all interested stakeholders but requires the submission of a high quality organisation profile and one or more research profiles. The event is free of charge, but places are limited.

Venue: Gdansk, Polen

Weitere Informationen:

<https://www.b2match.eu/smartblue2016>

6. /EU HORIZON2020*/ Event - DesignDays, Termin: 20.-22.09.2016

//EU HORIZON2020*/ EU DESIGN DAYS IN A NUTSHELL

Are you an SME, a designer, a design organisation, an EU institution, a Local or Regional authority, a Chamber of Commerce or a University? Looking for inspiration, funding, networking opportunities and much more? - The EU Design Days might be an opportunity to grasp!

EU Design Days, organised by ERRIN's Design and Creativity Working Group, has become an annual high

level event, enabling regions and their stakeholders from all over Europe to come together in order to exchange information and know-how about the added value of implementing design as a tool for regional innovation. It gathers over 200 European stakeholders and is seen as one of the most important platforms for design innovation in Brussels.

EU Design Days forms a regional input to these initiatives by unifying stakeholders active in design from different regions in Europe. Moreover, EU Design Days adopts a cross-sectoral stance by involving not only enterprises but also representatives from the world of education and service.

This multidisciplinary approach may lead to new and innovative solutions to everyday challenges, thus highlighting the role design plays today and in the future.

Weitere Informationen:

<http://www.eudesigndays.eu/event-list>

7. /EU HORIZON2020*/ Event - EU-India Science Technology and Innovation (STI) Cooperation Days, Termin: 21.-22.09.2016

/EU HORIZON2020*/ Die jährlich stattfindende Veranstaltung soll europäische und indische Forscher, kleinere und mittlere Unternehmen sowie weitere Interessierte zusammenbringen, um bestehende und zukünftige Forschungs- und Innovationskooperationen zwischen Indien und der EU im Bereich Science, Technology and Innovation zu diskutieren.

Veranstaltungsort: Goa, Indien

Weitere Informationen:

<https://sticoopdays2016.splashthat.com/>

8. /EU HORIZON2020*/ Event - Information Day on the Horizon 2020 Smart cities and communities, Termin: 23.09.2016

/EU HORIZON2020*/ Dieser Info-Tag richtet sich besonders an potentielle Antragsteller für die Ausschreibungen 'Smart cities and communities' Themen 2016-2017 Horizon 2020 Work programme 'Cross-cutting activities'.

Veranstaltungsort: Brüssel

Weitere Informationen:

<https://ec.europa.eu/inea/en/news-events/events/2016-information-day-horizon-2020-smart-cities-and-communities>

9. /EU HORIZON2020*/ Event - ICT Proposers' day 2016, Termin: 26. und 27.09.2016

/EU HORIZON2020*/ ICT Proposers' day 2016 in Bratislava, Slovakia on 26 and 27 September is a networking event promoting European ICT Research & Innovation and focusing on the Horizon 2020 Work Programme for 2016-17.

ICT Proposers' Day 2016 is organised on Monday & Tuesday the 26-27 September 2016, as part of Digital Week in Bratislava. This event falls during the Digital Week and will be followed by the Digital Assembly on 28-29 September in Slovakia.

The event will focus on the Horizon 2020 Work Programme 2016-17 in the field of Information & Communication Technologies. It will offer a unique and exceptional opportunity to build quality partnerships with academics, researchers, industrial stakeholders, SMEs and government actors from all over Europe.

Weitere Informationen:

<https://ec.europa.eu/digital-single-market/en/ict-proposers-day-2016>

10. /BMBF*/ Bilaterale Zusammenarbeit mit Thailand, Termin: 29.08.2016

/BMBF*/ Die Fördermaßnahme erfolgt im Rahmen der Strategie der Bundesregierung zur Internationalisierung von Wissenschaft und Forschung sowie des Aktionsplans des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF) „Internationale Kooperation“ und soll dazu dienen, die wissenschaftlich-technologische Zusammenarbeit mit Thailand weiter zu intensivieren und insbesondere gemeinsame Forschungsprojekte von gegenseitigem Interesse zu fördern.

Es sollen sowohl bestehende Kooperationen ausgebaut, als auch neue Projektkooperationen initiiert werden. Das Programm erleichtert die bilaterale Kooperation zwischen Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern in Thailand und Deutschland durch gemeinsame Forschungsprojekte.

Die Förderung bezieht sich auf den Personalaustausch, die Koordinierung der bilateralen Kooperation und auf die Organisation von kleineren wissenschaftlichen Veranstaltungen. Die geplanten Maßnahmen sollen Forschungsvorhaben begleiten, die aus anderen Quellen finanziert sind. Sie sollen folgende Ziele verfolgen:

- o wissenschaftlicher Austausch mit dem Partnerland Thailand
- o internationale Vernetzung vorrangig in den thematischen Schwerpunktbereichen
- o Gesundheit
- o Umwelt (insbesondere „smart cities“ und Biodiversität)
- o Vorbereitung von Folgeaktivitäten (z. B. Antragstellung in BMBF-Fachprogrammen, Horizon 2020 etc.)
- o Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses

Antragsberechtigt sind Hochschulen, außeruniversitäre Forschungseinrichtungen und andere Institutionen, die Forschungsbeiträge liefern, sowie Unternehmen der gewerblichen Wirtschaft mit Sitz in Deutschland - insbesondere KMU (KMU, EU Definition unter: http://ec.europa.eu/growth/smes/business-friendly-environment/sme-definition/index_en.htm) - die Verwendungszweck und Zuwendungsvoraussetzungen erfüllen.

Förderung: 100%, max. 15.000 €

Dauer der Förderung: minimal 12 Monate, maximal 24 Monate
Zweistufiges Antragsverfahren, Deadline für 1. Stufe (Projektskizze): 29.08.2016 (Verlängert vom 25.06.2016)

Mit der Abwicklung der Fördermaßnahme hat das BMBF derzeit folgenden Projektträger (PT) beauftragt:
DLR Projektträger - Europäische und internationale Zusammenarbeit - Bonn
Internet: <http://www.internationales-buero.de>

Ansprechpartner sind:
Fachlicher Ansprechpartner:
Dr. Andreas Suthhof, Telefon: +49 2 28/38 21-14 14, E-Mail: Andreas.Suthhof@dlr.de

Administrative Ansprechpartnerin:
Lydia Derevjanko, Telefon: +49 2 28/38 21-19 15, E-Mail: Lydia.Derevjanko@dlr.de

Weitere Informationen:
<https://www.bmbf.de/foerderungen/bekanntmachung-1206.html>
<https://www.bmbf.de/foerderungen/bekanntmachung-1220.html>

11. /BMBF*/ Bilaterale Zusammenarbeit mit Vietnam, Termin: 31.10.2016

/BMBF*/ Das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) in Deutschland und das Ministerium für Wissenschaft und Technologie (MOST) der Sozialistischen Republik Vietnam unterstützen bilaterale FuE-Projekte¹, die von beiderseitigem Interesse sind. Das Programm dient der Unterstützung des Internationalisierungsprozesses von Forschung in beiden Ländern.

Folgende Maßnahmen zur Umsetzung gemeinsamer FuE-Projekte werden u. a. unterstützt:

- o Austausch von Forscherinnen und Forschern und Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern sowie die gemeinsame Betreuung von Nachwuchswissenschaftlerinnen und -wissenschaftlern;
 - o wissenschaftliche und technologische Seminare, Workshops, Symposien und andere Versammlungen von beiderseitigem Interesse;
 - o Informationsaustausch zu gemeinsamen FuE-Maßnahmen und -Strategien;
 - o Informationsschriften und wissenschaftliche Publikationen;
 - o Durchführung von gemeinsamen Forschungsarbeiten;
 - o andere von den Parteien vereinbarte Formen der wissenschaftlichen und technologischen Kooperation.
- o Schwerpunktbereiche dieser Bekanntmachung sind:
- o Gesundheitsforschung;
 - o nachhaltige Stadtentwicklung, einschließlich energieeffizientes Bauen und klimafreundliche Verkehrsplanung.

In den gemeinsamen Forschungsprojekten muss ein Mehrwert sowohl für Deutschland als auch für das Partnerland Vietnam erkennbar sein.

Antragsberechtigt sind Hochschulen, außeruniversitäre Forschungseinrichtungen und andere Institutionen, die Forschungsbeiträge liefern, sowie Unternehmen der gewerblichen Wirtschaft mit Sitz in Deutschland - insbesondere KMU - die Zweck und Zweckbedingungen erfüllen.

Förderung: 100% plus 20% Projektpauschale maximal 240.000€

Förderdauer: maximal 36 Monate

Zweistufiges Antragsverfahren, Deadline für 1. Stufe (Projektskizze): 29.12.2017

Mit der Abwicklung der Fördermaßnahme hat das BMBF derzeit folgenden Projektträger (PT) beauftragt:

DLR Projektträger - Europäische und internationale Zusammenarbeit - Bonn

Internet: <http://www.internationales-buero.de>

Fachlicher Ansprechpartner:

Dr. Ludwig Kammesheidt, E-Mail: Ludwig.Kammesheidt@dlr.de, Telefon: 02 28/38 21-17 29

Administrative Ansprechpartnerin:

Nicole Schmitz, E-Mail: N.Schmitz@dlr.de, Telefon: 02 28/38 21-15 02

Weitere Informationen:

<https://www.bmbf.de/foerderungen/bekanntmachung-1229.html>

12. /BMBF*/ Internationale Zusammenarbeit in Bildung und Forschung, Region Mittelost- und Südosteuropa (MOEL-SOEL-Bekanntmachung), Termin: 29.12.2017

/BMBF*/ Die Zusammenarbeit in Bildung und Forschung mit den mittelosteuropäischen sowie den südosteuropäischen Ländern steht im Zeichen des Ausbaus des Europäischen Bildungs- und Forschungsraums, der Innovationsunion sowie der Erweiterung und des Zusammenwachsens der Europäischen Union (EU).

Vor diesem Hintergrund sind die Zielländer dieser Bekanntmachung

o die EU-Mitgliedstaaten Bulgarien, Estland, Griechenland, Kroatien, Lettland, Litauen, Polen, Rumänien, die Slowakische Republik, Slowenien, die Tschechische Republik und Ungarn

o die offiziellen EU-Beitrittskandidaten Albanien, Ehemalige Jugoslawische Republik Mazedonien, Montenegro und Serbien und

o die potenziellen EU-Beitrittskandidaten Bosnien und Herzegowina sowie die Republik Kosovo.

Die Antragsvorbereitung der FuE-Projekte erfolgt in zwei Phasen:

Ziel der ersten Förderphase ist der Auf- oder Ausbau bi- oder multilateraler Projektpartnerschaften. Des Weiteren soll das Konsortium EU-Förderbekanntmachungen identifizieren, zu denen eine Antragstellung beabsichtigt wird.

Das Ziel der zweiten Förderphase ist die konkrete Ausarbeitung und Einreichung eines Projektantrags, der auf die Themenbereiche des EU-Rahmenprogramms für Forschung und Innovation Horizont 2020 (<http://ec.europa.eu/programmes/horizon2020/en/>) sowie auf andere relevante EU-Förderprogramme ausgerichtet ist.

Zuwendungsempfänger können in Deutschland tätige Unternehmen der gewerblichen Wirtschaft - insbesondere KMU - und andere Institutionen, die Forschungsbeiträge liefern und die Zuwendungszweck und Zuwendungsvoraussetzungen erfüllen, sowie Hochschulen oder außeruniversitäre Forschungseinrichtungen sein.

Förderung: 100%

Zweistufiges Antragsverfahren, Deadline für 1. Stufe (Projektskizze): 29.12.2017

Mit der Abwicklung der Fördermaßnahme hat das BMBF derzeit folgenden Projektträger (PT) beauftragt:

DLR Projektträger - Europäische und internationale Zusammenarbeit - Bonn Internet:

<http://www.internationales-buero.de>.

Ansprechpartnerinnen/Ansprechpartner sind:

Fachliche Ansprechpartner:

Dr. Hans-Peter Niller, Telefon: +49 2 28/38 21 14 68, E-Mail: Hans-Peter.Niller@dlr.de

Christian Schache, Telefon: +49 2 28/38 21 14 65, E-Mail: Christian.Schache@dlr.de

Administrative Ansprechpartnerinnen:

Martina Lauterbach, Telefon: +49 2 28/38 21 17 34, E-Mail: Martina.Lauterbach@dlr.de

Derya Manda, Telefon: +49 2 28/38 21 18 96, E-Mail: Derya.Manda@dlr.de

Weitere Informationen:

<https://www.bmbf.de/foerderungen/bekanntmachung-1226.html>

13. /BMEL*/ Verarbeitung lokaler Lebensmittel in Subsahara-Afrika und Südostasien, Termin: 01.12.2016

/BMEL/ Die vorliegende Bekanntmachung erfolgt im Rahmen des Förderinstruments "Internationale Forschungskooperationen zur Welternährung". Ziel ist es, gemeinsame Forschungsvorhaben zwischen deutschen Forschungseinrichtungen und solchen in Ländern und Regionen, die stark von Hunger und Fehlernährung betroffen sind, zu fördern. Die Erarbeitung bedarfsorientierter Erkenntnisse und Lösungsansätze sowie die Entwicklung wissenschaftlicher Netzwerke und Partnerschaften soll unterstützt werden. Dadurch soll nicht zuletzt auch ein Beitrag zur Weiterentwicklung von Kapazitäten vor Ort (Capacity Development) geleistet werden.

Die für diese Bekanntmachung relevante Grundlage ist die "Richtlinie zur Förderung internationaler Forschungskooperationen zur Welternährung" vom 16. Februar 2016 des BMEL. Projektträger ist die BLE.

o Objektbezogener Fokus

Der Schwerpunkt liegt bei lokalen Früchten, Gemüse und Eiweiß (pflanzlichen und tierischen Ursprungs). Dabei soll unter anderem auch das Potential von vernachlässigten Kulturarten (neglected and underutilized species; NUS) oder traditionell genutzten Produkten und Kombinationen der genannten Kategorien für Innovationen genutzt werden.

o Ziele

Gefördert wird die Erforschung von Lösungsansätzen, die zu folgenden Zielen beitragen:

o Erhalt von Nährstoffgehalt, Haltbarkeit und Sicherheit von Lebensmitteln, Endprodukte sind gesunde, nährstoffreiche Lebensmittel;

o Reduktion von saisonbedingter Ernährungsunsicherheit und Lebensmittel- und Nährstoffverlusten;

o effizientere, insbesondere zeitsparende Zubereitung gesunder Mahlzeiten.

Diese Ziele stimmen mit den Empfehlungen der "Key recommendations for improving nutrition through agriculture and food system" überein und liegen im Bereich der beiden BMEL-Forschungsthemencluster "Gesundes Leben - gesunde Ernährung und sichere Produkte" und "Globale Verantwortung - One World, One Health - Sicherung der Welternährung und verantwortliches Ressourcenmanagement".

o Ansätze

Sowohl technologische als auch organisatorische, sozio-kulturelle und/oder sozio-ökonomische Fragestellungen sowie Kombinationen davon können im Rahmen der vorliegenden Förderbekanntmachung bearbeitet werden.

Anträge sollten einen holistischen (System-) Ansatz verfolgen, in dem bestehenden Umfeld umsetzbare, anschlussfähige Lösungen anstreben und sich an folgenden Aspekten orientieren:

o Lösung komplexer ökonomischer, ökologischer und sozialer Herausforderungen zur dauerhaften Verbesserung der Ernährung (Nutrition) vor Ort durch Nutzung übergreifender Systemansätze;

- o Erforschung lokaler und kulturell bedingter Ernährungsgewohnheiten sowie der Akzeptanz von Neuerungen im Zusammenhang mit der Verarbeitung von Lebensmitteln und deren Verpackung;
 - o Analyse technologisch relevanter Gesichtspunkte, wie zum Beispiel des Einflusses verschiedener Verarbeitungstechnologien auf den Gehalt und die Bioverfügbarkeit von Mikro- als auch Makronährstoffen in Lebensmitteln;
 - o Untersuchung funktionierender oder Gestaltung erfolgversprechender Organisationsstrukturen beziehungsweise Erzeugergemeinschaften;
 - o Untersuchung und Optimierung des Informationsaustausches und der Arbeitsabläufe in existierenden Organisationsformen entlang der Wertschöpfungskette, zum Beispiel Einsatz neuer Informations- und Kommunikationstechnologien zur Optimierung von Produktion, Verarbeitung und Vermarktung (Capacity Development und Wissenstransfer);
 - o Entwicklung von haltbaren und gesunden Lebensmitteln im Rahmen von regionalen Wertschöpfungsketten in ländlichen und (peri-) urbanen Räumen mit guten Absatzchancen am lokalen Markt;
 - o Effizientere Nutzung von Nebenprodukten aus einer Wertschöpfungskette in einer anderen beziehungsweise die Möglichkeiten der Vernetzung von Wertschöpfungsketten zur Weiterverarbeitung;
 - o Verbesserung der Verarbeitung und Verpackung lokaler Produkte.
- Querschnittsthemen, die sich aus den Sustainable Development Goals (SDG) ergeben, sollten im Projektkonzept ebenfalls berücksichtigt werden.

Weitere Informationen:

http://www.ble.de/DE/05_InternationaleZusammenarbeit/09_InternationaleForschungszusammenarbeit/01_Forschungskooperationen_Welternahrung/Bekanntmachung.html?nn=4111182

14. /DFG/ Deutsch-afrikanische Kooperationsprojekte in der Infektiologie, Termin: 14.12.2016

/DFG/Die Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) fordert zur Antragstellung für gemeinsame Forschungsvorhaben mit Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern in Afrika auf dem Gebiet der Erforschung von Infektionskrankheiten und deren sozialen Auswirkungen auf.

Gegenstand der Ausschreibung ist:

- die Erforschung von vernachlässigten Infektionskrankheiten bei Mensch und Tier sowie begleitende sozialwissenschaftliche Forschung;
- die Etablierung oder Vertiefung gleichgewichtiger Partnerschaften zu gegenseitigem Nutzen, um afrikanischen Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern Forschung in den vor Ort wichtigen Themen zu ermöglichen und langfristig der deutschen Wissenschaft in Afrika Forschungsmöglichkeiten zu erschließen;
- die nachhaltige Förderung und Unterstützung akademischer und beruflicher Karrieren von jungen afrikanischen Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern in ihren Heimatländern, um damit einen Beitrag zum Aufbau von Forschungskapazitäten in Afrika zu leisten;
- die Stärkung der innerafrikanischen wissenschaftlichen Vernetzung; daher können auch mehrere afrikanische Partner an einem Projekt beteiligt sein.

Die DFG will schwerpunktmäßig Forscherinnen und Forscher in der Human- und in der Veterinärmedizin ermutigen, Fördermittel für die Erforschung vernachlässigter tropischer Infektionskrankheiten zu beantragen. Projekte zu HIV, Malaria und Tuberkulose fallen nur dann in den Fokus der Ausschreibung, wenn sie Mechanismen der Virulenz oder die Immunabwehr der genannten Krankheiten bearbeiten. Dabei können auch Ko-Infektionen Gegenstand der Antragsskizzen sein. Projekte mit sozial- und gesellschaftswissenschaftlichen Fragestellungen können beantragt werden, sofern sich diese mit den

Folgen vernachlässigter tropischer Infektionskrankheiten beschäftigen.

Antragsteller und Projektverantwortlicher ist grundsätzlich ein in das deutsche Wissenschaftssystem integrierter Partner. Fördermittel für die afrikanischen Projektpartner sind in den späteren Vollarträgen mit zu beantragen. Für die Antragsberechtigung auf deutscher Seite gelten die üblichen Regeln der DFG. Für an außeruniversitären Einrichtungen arbeitende Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler gelten die Regeln zur Kooperationspflicht. Nähere Angaben hierzu sind dem Merkblatt zur Sachbeihilfe (DFG-Vordruck Nr. 50.01) in seiner aktuellen Fassung zu entnehmen.

Projekteinreichungen ausschließlich von Forscherinnen und Forschern, die nicht in das deutsche Wissenschaftssystem integriert sind, können aus rechtlichen Gründen nicht akzeptiert werden. Mindestens eine in Deutschland arbeitende Wissenschaftlerin beziehungsweise ein Wissenschaftler muss im Konzept vertreten sein. Beiträge zu den Gehältern der Projektführenden in Afrika können nicht beantragt werden. Mittel können nur für Arbeiten der Projektteilnehmenden in Deutschland und in den Ländern Afrikas beantragt werden; die Beteiligung von Forschenden in anderen Ländern ist zwar möglich, muss jedoch aus anderen Quellen finanziert werden.

Die Skizzen müssen zwingend von den deutschen Projektpartnern in englischer Sprache eingereicht werden. Die afrikanischen Projektpartner können nicht als unabhängige Antragsteller ohne deutsche Partner auftreten. Deutsche und afrikanische Partner bilden ein Konsortium; Projektmittel werden in den Vollarträgen nach den Projektanforderungen dem jeweiligen Partner zugeteilt.

Die Konzepte sollen zunächst für eine dreijährige Laufzeit mit zusätzlicher längerfristiger Perspektive skizziert werden; Fortsetzungsanträge sind entsprechend den üblichen Verfahren der DFG möglich.

Wegen der Zielsetzung dieser Ausschreibung, Beiträge zur nachhaltigen Stärkung der Forschungskapazitäten in Afrika zu leisten, sollten die Mittel überwiegend dem afrikanischen Partner zukommen.

Die Einreichung der Konzepte ist ausschließlich in digitaler Form über das elan-Portal („Initiative für eine Sachbeihilfe“) möglich bis einschließlich zum 14. Dezember 2016. Bitte wählen Sie bei der Eingabe die Ausschreibung „Drafts Infectiology Call 2017“ aus. Handelt es sich bei dem Antrag um Ihren ersten Antrag bei der DFG, berücksichtigen Sie bitte, dass Sie sich vor Einreichung der Antragskizze im elan-Portal registrieren müssen. Die Bestätigung erfolgt in der Regel bis zum darauffolgenden Arbeitstag. Ohne eine vorherige Registrierung ist weder die Einreichung einer Skizze noch eine Antragstellung möglich.

Um eine zügige Beantwortung zu gewährleisten, sind Rückfragen in schriftlicher Form an infectiology@dfg.de zu richten. Anfragen an andere Adressen können nicht bearbeitet werden.

Diese Ausschreibung liegt auch auf Englisch und Französisch vor:

www.dfg.de/download/pdf/foerderung/internationales/kooperation_afrika/160801_call_for_draft_proposal_en.pdf

www.dfg.de/download/pdf/foerderung/internationales/kooperation_afrika/160801_call_for_draft_proposal_fr.pdf

Das DFG-Merkblatt für Anträge auf Sachbeihilfe (DFG-Vordruck Nr. 50.01) finden Sie unter:
www.dfg.de/foerderung/formulare

Ansprechpartner für fachliche Fragen:
Dr. Andreas Strecker, Tel. +49 228 885-2530, infectiology@dfg.de

Weitere Informationen:



http://www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/ausschreibungen/info_wissenschaft_16_49/index.html
