



**Über folgende aktuelle Entwicklungen in der europäischen Forschungsförderung  
möchten wir Sie in dieser Ausgabe informieren:**

<b>Themenbereich Gesundheit .....</b>	<b>2</b>
1 Connecting Europe Facility Telecom Call 2018: Förderung von E-Health-Projekten.....	2
2 Bekanntmachung zur Förderung der multilateralen Zusammenarbeit in Computational Neuroscience: Deutschland – USA – Israel – Frankreich.....	2
<b>Themenbereich Bioökonomie und Biotechnologie.....</b>	<b>3</b>
1 Informationsveranstaltung zum zweiten Aufruf der Partnership for Research in the Mediterranean Area (PRIMA) am 11. Oktober 2018 in Bonn .....	3
2 Globalstars-Ausschreibung mit Brasilien für gemeinsame Forschungs- und Entwicklungsprojekte im Rahmen von EUREKA.....	3
<b>Themenübergreifendes .....</b>	<b>4</b>
1 Förderbekanntmachung des ERA-NET HDHL INTIMIC für den Aufbau einer europäischen Wissensplattform für Ernährung, Darm-Mikrobiom und Gesundheit.....	4
2 Aufruf des EU-Projektes CORBEL zur Beantragung der Nutzung von Forschungsinfrastrukturen.....	5
3 Veranstaltungen zu Horizont 2020 mit Beteiligung der NKS Lebenswissenschaften.....	5
<b>Aktuelle Einreichfristen in Horizont 2020 in den Lebenswissenschaften .....</b>	<b>6</b>



## Themenbereich Gesundheit

### 1 Connecting Europe Facility Telecom Call 2018: Förderung von E-Health-Projekten

Die Innovation and Networks Agency (INEA) und die EU-Kommission haben den vierten **Connecting Europe Facility (CEF) Telecom Call 2018** veröffentlicht. Die CEF Telecom unterstützt Projekte, die zur **Erhöhung der Interoperabilität, der Konnektivität und des Einsatzes trans-europäischer digitaler Infrastrukturen** beitragen und damit die Entwicklung eines Digital Single Market unterstützen.

Für den aktuellen Aufruf stehen insgesamt 12,4 Millionen Euro zur Verfügung, von denen fünf Millionen Euro in den Bereich **E-Health** fließen sollen. In diesem Bereich werden Aktivitäten zur **Verbesserung des Zugangs zu und von Dienstleistungen in der grenzüberschreitenden Gesundheitsversorgung durch Informations- und Kommunikationstechnologien** gefördert. **Die Einreichfrist endet am 22. November 2018.**

Förderberechtigt sind Antragstellende aus allen EU-Mitgliedstaaten sowie aus Island und Norwegen. Weitere Informationen erhalten Sie auf der [CEF-Website](#) sowie beim [Virtual Info Day](#) der CEF am 13. September 2018.

### 2 Bekanntmachung zur Förderung der multilateralen Zusammenarbeit in Computational Neuroscience: Deutschland – USA – Israel – Frankreich

Das **Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)** hat eine **Bekanntmachung zur Förderung von Forschungsprojekten mit den Vereinigten Staaten von Amerika, Israel und Frankreich** veröffentlicht. Gefördert werden können Projekte im Bereich der **Computational Neuroscience**.

Der Schwerpunkt liegt auf innovativen Forschungsarbeiten und Ressourcen und soll dazu beitragen, dass Expertinnen und Experten aus den Bereichen Theorie, Computational Science, Technik, Mathematik und Statistik moderne rechnergestützte Methoden zur Bearbeitung dynamischer und komplexer neurowissenschaftlicher Probleme einsetzen und entwickeln.

Das Förderverfahren ist zweistufig angelegt. **Die Einreichfrist der ersten Verfahrensstufe endet am 27. November 2018.**

Ansprechpartner ist Olaf Krüger (Tel.: 0228 3821-1296; E-Mail: [olaf.krueger.1@dlr.de](mailto:olaf.krueger.1@dlr.de)) vom DLR Projektträger.

Weitere Informationen finden Sie hier: [Bekanntmachung auf der BMBF-Website](#).



## Themenbereich Bioökonomie und Biotechnologie

### 1 Informationsveranstaltung zum zweiten Aufruf der Partnership for Research in the Mediterranean Area (PRIMA) am 11. Oktober 2018 in Bonn

Die [Partnership for Research in the Mediterranean Area \(PRIMA\)](#) ist eine öffentlich-öffentliche Partnerschaft von 19 EU-Mitgliedstaaten bzw. südlichen und östlichen Mittelmeeranrainerländern und der EU-Kommission. Deutschland beteiligt sich mit insgesamt 20 Millionen Euro an der Initiative. PRIMA verfolgt das Ziel, durch Forschung und Innovation die Herausforderung des Mittelmeerraums in Bezug auf Agrar- und Ernährungssysteme und Wassermangel wirksam zu bewältigen.

Im November 2018 wird der **zweite Aufruf zur Einreichung von Projektvorschlägen** veröffentlicht. Dazu findet **am 11. Oktober 2018 von 10:00 – 15:00 Uhr** eine **Informationsveranstaltung in Bonn** statt. Interessierte aus Wissenschaft und Wirtschaft sowie Multiplikatoren können sich hier über die Möglichkeiten zur Beteiligung, die Themen und das Antragsverfahren informieren.

Weitere Informationen zur Veranstaltung und den **Link zur Anmeldung** finden Sie [hier](#).

### 2 Globalstars-Ausschreibung mit Brasilien für gemeinsame Forschungs- und Entwicklungsprojekte im Rahmen von EUREKA

Im Rahmen der Bekanntmachung „**Globalstars mit Brasilien**“ fördert das Bundesministerium für Bildung und Forschung in Kooperation mit Brasilien Forschungs- und Entwicklungsprojekte. Ziel ist die Entwicklung innovativer Produkte und Verfahren in folgenden Themenfeldern:

- Pflanzenphänotypisierung
- Pflanzenzüchtung

- industrielle Nutzung von pflanzlichen Abfallstoffen
- biologische Pflanzenschutz-Maßnahmen
- wirtschaftsstrategische Rohstoffe.

Neben Deutschland beteiligen sich auch Österreich, Belgien, Frankreich, die Niederlande, Spanien und die Schweiz. Konsortien müssen aus mindestens je einem Teilnehmer aus Brasilien und einem der teilnehmenden europäischen Länder bestehen. Der Aufruf ist bis zum **31. Oktober 2018** geöffnet. Weitere Informationen und den Link zur Bekanntmachung finden Sie auf der [EUREKA Internetseite](#).

Das EUREKA Konsortium bietet dazu Anfang September [Informations- und Matchmakingveranstaltungen](#) im Internet an.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Dr. Matthias Frattini (Tel.: 0228 3821-1434, E-Mail: [Matthias.Frattini@dlr.de](mailto:Matthias.Frattini@dlr.de)) oder Juliane Kутtenkeuler (Tel.: 0228 3821-1335, E-Mail: [Juliane.Kuttenkeuler@dlr.de](mailto:Juliane.Kuttenkeuler@dlr.de)).



## Themenübergreifendes

### 1 Förderbekanntmachung des ERA-NET HDHL INTIMIC für den Aufbau einer europäischen Wissensplattform für Ernährung, Darm-Mikrobiom und Gesundheit

Das ERA-NET HDHL INTIMIC („A Healthy Diet for a Healthy Life – Intestinal Microbiomics“) hat eine **transnationale Förderbekanntmachung zur Etablierung einer europäischen Wissensplattform für Ernährung, Darm-Mikrobiom und Gesundheit** veröffentlicht.

Die Plattform soll zur Vernetzung und Zusammenarbeit der bereits durch die **Joint Programming Initiative „A Healthy Diet for a Healthy Life“ (JPI HDHL)** geförderten Projekte beitragen. Zusätzlich ist der Aufruf auch offen für andere, relevante Initiativen, die nicht durch die JPI HDHL gefördert werden. Interessierte Forscherinnen und Forscher sowie Forschungsgruppen aus den am Aufruf beteiligten Ländern können eine Interessensbekundung einreichen. **Die Einreichfrist endet am 09. Oktober 2018.**

Weitere Informationen zur Ausschreibung sowie den Teilnahmebedingungen finden Sie auf der [JPI-HDHL-Website](#) sowie in der [Bekanntmachung des Bundesministeriums für Bildung und Forschung](#).

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Friederike Bathe oder Kristina Foterek vom DLR Projektträger (E-Mail: [nutrition-HDHL@dlr.de](mailto:nutrition-HDHL@dlr.de)).

## 2 Aufruf des EU-Projektes CORBEL zur Beantragung der Nutzung von Forschungsinfrastrukturen

Im **Horizont 2020-Projekt CORBEL** (Coordinated Research Infrastructures Building Enduring Life-science Services) arbeiten verschiedene europäische lebenswissenschaftliche Forschungsinfrastrukturen zusammen. Der nun veröffentlichte zweite Aufruf soll Forschenden aus Akademie und Industrie die Chance bieten, ihre Forschung im Bereich der Lebenswissenschaften durch die Nutzung dieser Infrastrukturen zu beschleunigen.

Erfolgreiche Antragstellerinnen und Antragsteller **erhalten Zugang zu wegbereitenden Technologien und Dienstleistungen**, die in den **Forschungsinfrastrukturen** verfügbar sind. Die verschiedenen Forschungsinfrastrukturen bieten beispielsweise: biobanking, curated databases, systems biology, mouse mutant phenotyping, marine model organisms, advanced imaging technologies, high-throughput screening und structural biology.

Eingehende Anträge auf Zugang zu den Forschungsinfrastrukturen werden jeweils bis zum ersten Tag jeden zweiten Monats gesammelt und im Anschluss begutachtet. Die nächste Begutachtungsrunde wird für Anträge stattfinden, die bis zum 31. Oktober 2018 eingegangen sind.

CORBEL empfiehlt interessierten Forschenden **vor Antragstellung** die Ansprechpartnerinnen und -partner der entsprechenden Dienstleistungsanbieter zu kontaktieren.

Weitere Informationen und den Aufruf finden Sie hier: [Aufruf auf der CORBEL-Website](#).

## 3 Veranstaltungen zu Horizont 2020 mit Beteiligung der NKS Lebenswissenschaften

\*\*\* Aufgrund der großen Bedeutung von Kleinen und Mittleren Unternehmen (KMU) in Horizont 2020 ist die Teilnahme von Vertreterinnen und Vertretern aus KMU besonders erwünscht. \*\*\*

### **September 2018**

13.09., Heidelberg                      [Beratungstag für zweistufige Topics aus dem Call „Better Health and Care“](#)  
Ansprechpartnerin NKS-L:            [Anuscheh Vahabzadeh](#)

18.09., Hohenheim                    [Infoveranstaltung zu europäischen Fördermöglichkeiten in den Lebenswissenschaften](#)

Ansprechpartner NKS-L:              [Alexandros Theodoridis](#)

## Oktober 2018

15.10., Rostock

Ansprechpartnerin NKS-L:

[Infoveranstaltung zu Fördermöglichkeiten im Bereich Gesundheit](#)

[Doris Bell](#)

## November 2018

21.11., Köln

Ansprechpartnerinnen NKS-L:

[NKS-L Symposium 2018](#)

[Lydia Kammler, Christiane Kummer](#)



# Aktuelle Einreichfristen in Horizont 2020 in den Lebenswissenschaften

## **Gesellschaftliche Herausforderung 1 (Gesundheit)**

[BHC-2019, einstufig:](#)

[16.04.2019](#) (Vollantrag)

[BHC-2019, zweistufig:](#)

[02.10.2018](#) (Kurzantrag); [16.04.2019](#) (2. Stufe: Vollantrag)

[DTH-2019, einstufig:](#)

[14.11.2018](#) (Vollantrag)

[24.04.2019](#) (Vollantrag)

[FA-TDS-2019, einstufig:](#)

[14.11.2018](#) (Vollantrag)

## **Gesellschaftliche Herausforderung 2 (Bioökonomie)**

[SFS-2018, zweistufig:](#)

für erfolgreiche Kurzanträge [11.09.2018](#) (2. Stufe: Vollantrag)

[BG-2018, zweistufig:](#)

für erfolgreiche Kurzanträge [11.09.2018](#) (2. Stufe: Vollantrag)

[RUR-2018, zweistufig:](#)

für erfolgreiche Kurzanträge [11.09.2018](#) (2. Stufe: Vollantrag)

## **Future and Emerging Technologies (FET)**

[FETOPEN-01-2018-2020:](#)

cut-off-dates: [24.01.2019](#), [18.09.2019](#), [13.05.2020](#)

## **SME Instrument**

[SMEINST-2018-Phase1:](#)

cut-off-dates: [07.11.2018](#)

[SMEINST-2018-Phase2:](#)

cut-off-date: [10.10.2018](#)

## **Fast Track to Innovation (FTI)**

[FTI-2018:](#)

cut-off-date: [23.10.2018](#)

## **Innovationspreise**

**Tactile Prize:** 27.11.2018

**Humanitarian Aid EIC Prize:** 15.01.2020

**Early Warning for Epidemics:** 01.09.2020

Eine Übersicht über die Einreichfristen zu Ausschreibungen in anderen Programmteilen und in thematisch fokussierten Initiativen und Maßnahmen (z. B. ERA-NETs) im Bereich Gesundheit finden Sie auf unserer [NKS-L-Website](#).

Bitte geben Sie diese Informationen an interessierte Kolleginnen und Kollegen weiter!

Unser Service für Sie – kompetent, vertraulich und kostenfrei: Die NKS Lebenswissenschaften steht Ihnen für Fragen, Beratung, Durchsicht von Skizzen und Antragsentwürfen gerne zur Verfügung. Bitte nehmen Sie frühzeitig Kontakt mit uns auf.

---

Die Nationale Kontaktstelle Lebenswissenschaften (NKS L) arbeitet im Auftrag des Bundesministeriums für Bildung und Forschung. Sie wird gemeinsam vom DLR Projektträger (DLR PT) und dem Projektträger Jülich (PtJ) betreut. Sie ist einer der von der Bundesregierung autorisierten Ansprechpartner der Europäischen Kommission in Deutschland für Horizont 2020, das Rahmenprogramm für Forschung und Innovation der Europäischen Union. Ihre Zuständigkeit umfasst die Programmteile „Gesundheit, demografischer Wandel, Wohlergehen“ (NKS Gesundheit, betreut durch DLR PT) und „Ernährungs- und Lebensmittelsicherheit, nachhaltige Land- und Forstwirtschaft, marine, maritime und limnologische Forschung und Biowirtschaft“ sowie die Schlüsseltechnologie „Biotechnologie“ (NKS Bioökonomie, betreut durch PtJ) im Rahmenprogramm für Forschung und Innovation der Europäischen Kommission, Horizont 2020. Sie berät zu Fördermöglichkeiten und unterstützt bei der Antragstellung

---

\*\*\* Möchten Sie unseren Newsletter nicht mehr erhalten, so können Sie ihn mit einer E-Mail an [nks-lebenswissenschaften@dlr.de](mailto:nks-lebenswissenschaften@dlr.de) abbestellen \*\*\*

Unsere Datenschutzerklärung finden Sie hier: <http://www.nks-lebenswissenschaften.de/datenschutz.php>

Bitte beachten Sie, dass sich Einreichfristen ändern können. Maßgeblich sind ausschließlich die Angaben der Europäischen Kommission auf dem Participant Portal. Trotz größtmöglicher Sorgfalt übernehmen wir für die Vollständigkeit der Inhalte und die angegebenen Fristen keine Gewähr.

## Impressum

### Der Newsletter wird herausgegeben durch:

Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V.

DLR Projektträger

Nationale Kontaktstelle Lebenswissenschaften

BEAUFTRAGT VOM



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung

### Anschrift:

Heinrich-Konen-Straße 1, 53227 Bonn

Tel.: 0228 3821-1697

E-Mail: [nks-lebenswissenschaften@dlr.de](mailto:nks-lebenswissenschaften@dlr.de)

<http://www.nks-lebenswissenschaften.de>

**Verantwortlicher nach § 55, Abs. 2, Rundfunkstaatsvertrag: Dr. Sabine Steiner-Lange**

### Redaktion:

Dr. Konstanze Albrecht

Dr. Uta Baddack-Werncke

Dr. Alexandros Theodoridis

Dr. Christiane Kummer

Das vollständige Impressum gemäß § 5 TMG und § 55 Rundfunkstaatsvertrag finden Sie auf <http://www.nks-lebenswissenschaften.de/impressum.php>

07.09.2018 [Newsletter 25/2018]