



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

<b>Themenbereich Gesundheit .....</b>	<b>2</b>
1    Zehnter Aufruf der Innovative Medicines Initiative 2 (IMI2) veröffentlicht.....	2
2    Vorankündigung zu Förderbekanntmachung der JPI HDHL zum Thema „Interrelation of the Intestinal Microbiome, Diet and Health“ .....	3
<b>Themenbereich Bioökonomie und Biotechnologie.....</b>	<b>3</b>
1    Arbeitsprogramm 2017 des Bio-Based Industries Joint Undertakings veröffentlicht .....	3
<b>Themenübergreifendes .....</b>	<b>4</b>
1    Veranstaltungen zu Horizont 2020 mit Beteiligung der NKS Lebenswissenschaften .....	4
<b>Aktuelle Einreichfristen in Horizont 2020 in den Lebenswissenschaften.....</b>	<b>4</b>



# Themenbereich Gesundheit

## 1 Zehnter Aufruf der Innovative Medicines Initiative 2 (IMI2) veröffentlicht

Der **zehnte Aufruf der Innovative Medicines Initiative 2 (IMI2)** wurde am 21. Dezember 2017 mit folgenden Topics veröffentlicht:

- Topic 1: Understanding hypoglycaemia: the underlying mechanisms and addressing clinical determinants as well as consequences for people with diabetes by combining databases from clinical trials
- Topic 2: How big data could support better diagnosis and treatment outcomes for prostate cancer (part of the Big Data for Better Outcomes programme)
- Topic 3: Improving the care of patients suffering from acute or chronic pain (this topic includes three subtopics on patient reported outcomes; biomarkers; and chronic pelvic pain)
- Topic 4: Creation of a pan-European paediatric clinical trials network
- Topic 5: Biomanufacturing 2020: development of innovative high throughput analytical tools and methods to characterize cell culture fluid during development and commercial cell culture processes
- Topic 6: Unlocking the solute carrier gene-family for effective new therapies (unlock SLCs)
- Topic 7: Patient perspectives in medicines lifecycle
- Topic 8: Personalised medicine approaches in autism spectrum disorders

Das Antragsverfahren ist zweistufig angelegt. Anträge können ab dem 04. Januar 2017 eingereicht werden.

**Die Einreichfrist für die Anträge der 1. Stufe endet am 28.März 2017 (17 Uhr).**

Die Ausschreibung mit weiteren Informationen finden Sie hier: [Website zum zehnten Aufruf der IMI2](#)

Die IMI2 hat vom 07. – 20. Dezember 2016 eine Reihe von Webinaren zu den einzelnen Topics des zehnten Aufrufs angeboten. Hier können Sie auf die Präsentationen und Aufzeichnungen der Webinare zugreifen: [Webinare auf der IMI2-Website](#)

**Bitte beachten Sie:** Auf der IMI2-Website ist ein [überarbeitetes Model Grant Agreement \(Musterfinanzbeihilfe\)](#) verfügbar. Dieses Dokument wurde an die Vorgaben des Model Grant Agreements von Horizont 2020 angepasst und ist ab diesem zehnten Aufruf der IMI2 gültig.

## 2 Vorankündigung zu Förderbekanntmachung der JPI HDHL zum Thema „Interrelation of the Intestinal Microbiome, Diet and Health“

Die **Joint Programming Initiative „A Healthy Diet for a Healthy Life“ (JPI HDHL)** wird voraussichtlich am 26. Januar 2017 einen **transnationalen Aufruf** zur Einreichung von Projektanträgen zum Thema **„Interrelation of the Intestinal Microbiome, Diet and Health“ (HDHL-INTIMIC)** veröffentlichen.

Das Bewerbungsverfahren ist zweistufig; die Einreichfrist der ersten Stufe endet voraussichtlich am **05. April 2017**.

Es können Verbundprojekte mit Partnern aus verschiedenen am Aufruf beteiligten Ländern gefördert werden. Auf Grund unterschiedlicher nationaler Förderbedingungen sollten **vor der Antragstellung die jeweils zuständigen Ansprechpartnerinnen und Ansprechpartner kontaktiert** werden. Ansprechpartnerinnen für Deutschland sind Friederike Bathe (E-Mail: [friederike.bathe@dlr.de](mailto:friederike.bathe@dlr.de)) und Felicitas Bosen (E-Mail: [felicitas.bosen@dlr.de](mailto:felicitas.bosen@dlr.de)) vom DLR-Projektträger.

Weitere Informationen zum Aufruf finden Sie in Kürze hier: [Aufruf auf der Website der JPI HDHL](#)



## Themenbereich Bioökonomie und Biotechnologie

## 1 Arbeitsprogramm 2017 des Bio-Based Industries Joint Undertakings veröffentlicht

Das **Bio-Based Industries Joint Undertaking (BBI JU)** hat seinen **Arbeitsplan für das Jahr 2017** veröffentlicht. Darin enthalten sind die **Topics**, die **ab voraussichtlich dem 11. April 2017 für die Einreichung von Projektvorschlägen geöffnet sein** werden. Die **Einreichfrist** wird dann **voraussichtlich am 07. September 2017** enden. Das Gesamtvolumen des Aufrufs liegt bei 81 Millionen Euro. Darüber hinaus werden zusätzlich mindestens 40 Millionen Euro Sachleistungen durch Industriepartner erwartet.

Den Arbeitsplan finden Sie auf der Website der BBI JU: [Arbeitsplan 2017](#)



## Themenübergreifendes

### 1 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. \*\*\*

#### Januar 2017

23.01., online

Ansprechpartner NKS-L:

[Webinar „Excellence“](#)

[David Butler Manning](#)

24.01., online

Ansprechpartner NKS-L:

[Webinar „Impact“](#)

[David Butler Manning](#)

25.01., online

Ansprechpartner NKS-L:

[Webinar „Implementation“](#)

[David Butler Manning](#)

#### März 2017

02.-03.03., Düsseldorf

Ansprechpartner NKS-L:

[Europäische Netzwerkveranstaltung „Successful Research and Innovation“](#)

[Jan Skriwanek](#)



## Aktuelle Einreichfristen in Horizont 2020 in den Lebenswissenschaften

### Gesellschaftliche Herausforderung 1 (Gesundheit)

[PM-2017, einstufig:](#)

[31.01.2017](#) (Vollantrag)

[14.03.2017](#) (Vollantrag)

[11.04.2017](#) (Vollantrag)

[PM-2017, zweistufig:](#) für erfolgreiche Kurzanträge [11.04.2017](#) (2. Stufe: Vollantrag)

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

[SFS-2017, einstufig:](#) [14.02.2017](#) (Vollantrag)  
[SFS-2017, zweistufig:](#) [14.02.2017](#) (Kurzantrag); 13. September 2017 (2. Stufe: Vollantrag)  
[RUR-2017, einstufig:](#) [14.02.2017](#) (Vollantrag)  
[RUR-2017, zweistufig:](#) [14.02.2017](#) (Kurzantrag); 13. September 2017 (2. Stufe: Vollantrag)  
[BG-2017, einstufig:](#) [14.02.2017](#) (Vollantrag)  
[BB-2017, einstufig:](#) [14.02.2017](#) (Vollantrag)  
[BB-2017, zweistufig:](#) [14.02.2017](#) (Kurzantrag); 13. September 2017 (2. Stufe: Vollantrag)

## **PPP „Innovative Medicines Initiative 2“ (IMI2)**

[IMI2-Call 8, einstufig:](#) cut-off-dates: [16.03.2017](#), [14.09.2017](#), [15.03.2018](#)  
[IMI2-Call 10, zweistufig:](#) 28. März 2017 (Kurzantrag); 14. September 2017 (2. Stufe: Vollantrag)

## **LeiT-Biotechnologie**

[BIOTEC-2017, einstufig:](#) [19.01.2017](#) (Vollantrag)  
[BIOTEC-2017, zweistufig:](#) für erfolgreiche Kurzanträge [04.05.2017](#) (2. Stufe: Vollantrag)

## **SME Instrument**

[SMEINST-2016-Phase1:](#) cut-off-dates: [15.02.2017](#), [03.05.2017](#), [06.09.2017](#), [08.11.2017](#)  
[SMEINST-2016-Phase2:](#) cut-off-dates: [18.01.2017](#), [06.04.2017](#), [01.06.2017](#), [18.10.2017](#)

## **Future and Emerging Technologies**

[FETOPEN-RIA-2016/2017:](#) cut-off-dates: [17.01.2017](#), [27.09.2017](#)

## **Innovationspreise**

[Birth Day Prize:](#) [06.09.2017](#)

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

---

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 \*\*\*

## 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  
Katerina Kotzia  
Hanna Steffens  
Dr. Rolf Stratmann

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