



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

Themenbereich Gesundheit	2
1 Förderbekanntmachung zur Anwendung neuer Technologien als Lernhilfe für Kinder mit Aufmerksamkeitsdefizit/Hyperaktivität.....	2
2 Transnationale Förderbekanntmachung des ERA-Net Photonic Sensing zu „Photonic-based sensing technologies“	2
3 Experten gesucht zum Thema „Charakteristisches Aroma von Tabakprodukten“	3
4 Aufruf zur Bewerbung als Mitglied für das Paediatric Committee der European Medicines Agency.....	3
5 Abschluss-Konferenz des EU-Projektes „The European Regions Network for Health Research & Innovation“ (RegHealth-RI) am 20. Oktober 2016 in Brüssel.....	4
6 Abschluss-Konferenz des Projektes „European Patients‘ Academy on Therapeutic Innovation“ (EUPATI) am 14. Dezember 2016 in Brüssel	4
7 Online Informationsveranstaltung zum zehnten Aufruf der Innovative Medicines Initiative 2 (IMI2): Präsentationen und Aufzeichnungen verfügbar.....	4
Themenbereich Bioökonomie und Biotechnologie.....	5
1 Neues Projekt zur Förderung des Wachstums biobasierter kleiner und mittlerer Unternehmen sowie Start-Ups in Nord-West-Europa	5
Themenübergreifendes	6
1 Webinar zum Stand der Vorbereitungen zum Arbeitsprogramm 2018-2020 in den Bereichen Gesundheit und Bioökonomie & Präsentation der Ergebnisse zur nationalen Stakeholder-Konsultation im Bereich Gesundheit.....	6
2 Bekanntmachung zur Förderung der Wissenschaftlich-Technischen Zusammenarbeit mit der Republik Usbekistan	6
3 Preis der Europäischen Kommission für „Women Innovators“	7
4 Common Exploitation Booster: Unterstützungsservice für laufende FP7- und Horizont-2020-Projekte.....	7
5 Veranstaltungen zu Horizont 2020 mit Beteiligung der NKS Lebenswissenschaften	8
Aktuelle Einreichfristen in Horizont 2020 in den Lebenswissenschaften.....	8



Themenbereich Gesundheit

1 Förderbekanntmachung zur Anwendung neuer Technologien als Lernhilfe für Kinder mit Aufmerksamkeitsdefizit/Hyperaktivität

Die Generaldirektion „Kommunikationsnetze, Inhalte und Technologien“ (DG CNECT) der Europäischen Kommission ruft zur **Einreichung von Anträgen für ein Pilot-Projekt zur Anwendung neuer Technologien im Bildungsbereich** auf. Die identifizierten Technologien sollen Lehrende sowie Eltern von Kindern mit **Aufmerksamkeitsdefizit-/Hyperaktivitätssyndrom (ADHS) und Konzentrationsstörungen** unterstützen.

Weiterhin soll das Projekt „**good practice**“-**Beispiele** dafür liefern, wie Technologien bei Kindern mit ADHS erfolgreich im Schulalltag eingesetzt wurden.

Geplant ist die Finanzierung eines Projektes, für das voraussichtlich **400.000 Euro** zur Verfügung stehen. Die Projektdauer sollte **24 Monate** nicht überschreiten. Einreichfrist ist der **14. November 2016**, 17:00 Uhr.

Weitere Informationen sowie das Einreichungsformular finden Sie hier: [Website zum Aufruf](#)

2 Transnationale Förderbekanntmachung des ERA-Net Photonic Sensing zu „Photonic-based sensing technologies“

Das **ERA-Net Photonic Sensing** hat eine Ausschreibung zu „**Photonic-based sensing technologies**“ veröffentlicht. Unter anderem werden folgende Themen gefördert:

- safety including **food safety**,
- environmental monitoring,
- **medical applications**

Voraussetzung für die Einreichung von Anträgen ist die Beteiligung von Einrichtungen aus **mindestens zwei** der folgenden **Länder bzw. Regionen**: Österreich, Flandern (Belgien), Deutschland, Israel, Polen, Portugal, Türkei, Toskana (Italien) und dem Vereinigten Königreich. An beantragten Projekten mit deutscher Beteiligung muss **mindestens ein in Deutschland ansässiges Unternehmen** teilnehmen.

Gefördert werden sollen Projekte mit einer Dauer von **24 bis 36 Monaten** und mit Kosten **zwischen 0,5 und 4 Millionen Euro**.

Das Antragsverfahren ist **zweistufig** angelegt. Die **Einreichfrist für den Kurzantrag** (1. Stufe) ist der **05. Dezember 2016**. In jedem Fall sollte vor der Antragseinreichung der vom BMBF beauftragte Projektträger (VDI Technologiezentrum) kontaktiert werden. Der zuständige Ansprechpartner im VDI Technologiezentrum ist Sebastian Krug (E-Mail: krug@vdi.de, Tel: 0211-6214472).

Weitere Informationen zu den Ausschreibungsbedingungen finden Sie hier: [Website zur Ausschreibung](#)

3 Experten gesucht zum Thema „Charakteristisches Aroma von Tabakprodukten“

Die Europäische Kommission sucht Experten aus den Bereichen **sensorische Analyse, chemische Analyse und Statistik** für ein **neu gegründetes Beratergremium** zur Bewertung charakteristischer Aromen von Tabakprodukten.

Eine Bewerbung ist bis zum 20. Oktober 2016 möglich. Weitere Informationen zu den Aufgaben des Gremiums und die Möglichkeit zur Bewerbung finden Sie auf der Seite der Generaldirektion „Gesundheit und Lebensmittelsicherheit“ (DG Santé) der Europäischen Kommission: [Website des Aufrufs zur Bewerbung](#)

4 Aufruf zur Bewerbung als Mitglied für das Paediatric Committee der European Medicines Agency

Die Europäische Kommission ruft zur Bewerbung zur Mitarbeit im **Paediatric Committee (PDCO)** der **European Medicines Agency (EMA)** auf.

Die dreijährige Mitgliedschaft der derzeitigen Mitglieder endet am 31. Juli 2017. Für die Amtszeit ab dem 01. August 2017 werden **drei Mitglieder und drei stellvertretende Mitglieder aus dem medizinischen Bereich (*health professionals*)** sowie **drei Mitglieder und drei stellvertretende Mitglieder aus Patientenorganisationen** gesucht.

Auch Mitglieder, die zurzeit im Amt sind, können sich wieder bewerben.

Die Bewerbungsfrist endet am 31. Oktober 2016.

Weitere Informationen zum PDCO sowie das Bewerbungsformular finden Sie hier: [Website zum Aufruf des PDCO](#)

5 Abschluss-Konferenz des EU-Projektes „The European Regions Network for Health Research & Innovation“ (RegHealth-RI) am 20. Oktober 2016 in Brüssel

Am **20. Oktober 2016** findet die **Abschluss-Konferenz** des EU-Projektes „**The European Regions Network for Health Research & Innovation**“ (RegHealth-RI) in Brüssel statt.

Ziel des Projektes sind die **Analyse, Diskussion und Verbesserung der Gesundheitsforschung und Gesundheitsinnovation** in der Europäischen Union. Auf der Konferenz sollen die Ergebnisse des Projektes vorgestellt und diskutiert werden.

Die vorläufige Agenda, die Möglichkeit zur Registrierung sowie weitere Informationen zur Veranstaltung finden Sie hier: [Website der Abschluss-Konferenz von RegHealth-RI](#)

6 Abschluss-Konferenz des Projektes „European Patients‘ Academy on Therapeutic Innovation“ (EUPATI) am 14. Dezember 2016 in Brüssel

Unter dem Motto „**All Aboard to a Better Health Future**“ findet am **14. Dezember 2016** die **Abschluss-Konferenz** des von der Innovative Medicines Initiative (IMI) geförderten Projektes „**European Patients‘ Academy on Therapeutic Innovation**“ (EUPATI) in Brüssel statt.

Ziel des Projektes ist es, **Patienten über die medizinische Forschung und Entwicklung zu informieren**, so dass **Patienten und Patientenorganisationen als verlässliche Ratgeber in der medizinischen Forschung** fungieren können. Auf der Konferenz sollen Errungenschaften des Projektes sowie Entwicklungsmöglichkeiten in der Einbeziehung von Patienten in die Forschung diskutiert werden.

Die Teilnahme an der Konferenz ist kostenlos. Die Agenda, die Möglichkeit zur Registrierung und weitere Informationen finden Sie hier: [Veranstaltung auf der EUPATI-Website](#)

7 Online Informationsveranstaltung zum zehnten Aufruf der Innovative Medicines Initiative 2 (IMI2): Präsentationen und Aufzeichnungen verfügbar

Am 21. September 2016 fand eine **Online-Informationsveranstaltung zum zehnten Aufruf der Innovative Medicines Initiative 2 (IMI2)** statt. Die **Präsentationen** sowie die **Aufzeichnungen** der einzelnen Beiträge stehen nun hier für Sie bereit: [Website der Veranstaltung](#).

Die **Veröffentlichung des Aufrufs** ist für **Oktober 2016** geplant. Den Entwurf der Ausschreibungstexte finden Sie hier: [Ausschreibungstexte auf der IMI2-Website](#)



Themenbereich Bioökonomie und Biotechnologie

1 Neues Projekt zur Förderung des Wachstums biobasierter kleiner und mittlerer Unternehmen sowie Start-Ups in Nord-West-Europa

Die Europäische Kommission hat über ihr **INTERREG NWE Programm** das dreijährige Projekt **BioBase4SME** initiiert, um die Entwicklung der biobasierten Ökonomie in Nord-West-Europa (NWE) weiterhin zu unterstützen.

Das 5,83-Millionen-Euro-Projekt soll, als Folgeprojekt des erfolgreichen Bio Base NWE Projekts, kleineren und mittleren Unternehmen (KMU) und Start-Ups helfen, sowohl technologische als auch nicht-technologische Hindernisse auf ihrem Weg von der biobasierten Forschung zur Kommerzialisierung zu überwinden. Dazu bietet BioBase4SME **Trainings, „Innovation Bootcamps“, Workshops und Innovationscoupons im Wert von bis zu 100.000 Euro** an. Über die Coupons können KMU und Start-Ups Zugang zu Innovationsservices erhalten, die beim Erlangen von Machbarkeitsnachweisen und der Entwicklung von Geschäftsstrategien helfen.

Die Termine für die Trainings und Workshops werden noch auf der Projektwebsite bekanntgegeben. Bewerbungen für die Innovationscoupons sind fortlaufend, **bis zum 01. Oktober 2018**, möglich.

Weitere Informationen finden Sie hier: [Projektwebsite des BioBase4SME-Projekts](#)

Bei Fragen kontaktieren Sie bitte Frau Carolin Lange (Tel: 0211-6793134, E-Mail: lange@clib2021.de) vom [Cluster Industrielle Biotechnologie \(CLIB2021\)](#)



Themenübergreifendes

1 Webinar zum Stand der Vorbereitungen zum Arbeitsprogramm 2018-2020 in den Bereichen Gesundheit und Bioökonomie & Präsentation der Ergebnisse zur nationalen Stakeholder-Konsultation im Bereich Gesundheit

Die **Nationale Kontaktstelle Lebenswissenschaften** bietet am **28. Oktober 2016 um 10:00 Uhr** ein **Webinar zum Stand der Vorbereitungen zum Arbeitsprogramm 2018-2020** an. Das etwa 60-minütige Webinar informiert über folgende Punkte:

- Ergebnisse der **Stakeholder-Konsultation der Nationalen Kontaktstelle Gesundheit** zum Arbeitsprogramm 2018-2020 im Bereich Gesundheit
- **Stand der Vorbereitungen zum Arbeitsprogramm 2018-2020** in den Bereichen **Gesundheit** (Gesellschaftliche Herausforderung 1) und **Bioökonomie** (Gesellschaftliche Herausforderung 2) sowie der **Schlüsseltechnologie Biotechnologie**

Die Teilnahme ist kostenlos. Bei Interesse an einer Teilnahme senden Sie uns **bitte bis zum 25. Oktober 2016** eine E-Mail mit dem Betreff „Webinar Arbeitsprogramm“ an nks-lebenswissenschaften@dlr.de. Die Einwahldaten zum Webinar werden Ihnen dann rechtzeitig zugeschickt.

2 Bekanntmachung zur Förderung der Wissenschaftlich-Technischen Zusammenarbeit mit der Republik Usbekistan

Das **Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)** hat zusammen mit dem Komitee für die Koordinierung der Entwicklung von Wissenschaft und Technologie beim Ministerkabinett der Republik Usbekistan (KKEWT) eine **Bekanntmachung zur Förderung der Wissenschaftlich-Technischen Zusammenarbeit mit der Republik Usbekistan** veröffentlicht.

Anträge können unter anderem in den Bereichen **Gesundheitsforschung und Biowissenschaften** sowie **Wasserversorgung und Agrarwissenschaft** eingereicht werden.

Im Zentrum steht die Förderung des **Auf- und Ausbaus von wissenschaftlichen Kooperationen** zwischen deutschen Organisationen und Einrichtungen aus Usbekistan im Bereich der Innovation. Hierbei wird insbesondere **die Vorbereitung von Folgeaktivitäten - z. B. einer Antragstellung in Horizont 2020** - begrüßt.

Die Förderung beläuft sich in der Regel auf **bis zu 30.000 Euro** pro Vorhaben für eine **Dauer von 24 Monaten**.

Das Antragsverfahren ist **zweistufig** angelegt. Die Einreichfrist der ersten Verfahrensstufe ist der **14. Dezember 2016**.

Den kompletten Text der Bekanntmachung mit weiteren Informationen finden Sie hier: [Bekanntmachung des Bundesministeriums für Bildung und Forschung](#)

3 Preis der Europäischen Kommission für „Women Innovators“

Die Europäische Kommission schreibt zum vierten Mal einen „**EU-Prize for Women Innovators**“ aus. Mit diesem Preis sollen Frauen gewürdigt werden, die überragende Innovationen geschaffen und auf den Markt gebracht haben.

Bewerben können sich **Frauen, die ein Unternehmen (mit-)gegründet haben, das einen Umsatz von mindestens 100.000 Euro aufweist**. Um der neuen Generation gerecht zu werden, gibt es in dieser Ausschreibung zum ersten Mal die **Rising-Innovator-Kategorie für junge Unternehmerinnen** im Alter von bis zu 30 Jahren.

Insgesamt sollen **vier Preise** verliehen werden. Der erste Preis ist mit **100.000 Euro**, der zweite Preis mit **50.000 Euro**, der dritte Preis mit **30.000 Euro** und der Rising-Innovator-Preis mit **20.000 Euro** dotiert.

Weitere Informationen zum Preis, die ausführlichen Bewerbungsbedingungen und die Möglichkeit, sich **bis zum 03. November 2016** zu bewerben, finden Sie hier: [Preis auf der Website der Europäischen Kommission](#)

4 Common Exploitation Booster: Unterstützungsservice für laufende FP7- und Horizont-2020-Projekte

Mit der Pilot-Initiative „**Common Exploitation Booster**“ will die Europäische Kommission **laufende Forschungs- und Innovationsprojekte** aus dem **siebten Forschungsrahmenprogramm (FP7)** und **Horizont 2020** bei der Verwertung der Projektergebnisse unterstützen. Das Beratungsangebot umfasst Hilfe bei Risikoanalysen, Seminare zu Verwertungsstrategien, Workshops zur Entwicklung von Businessplänen sowie Unterstützung bei der Vorbereitung einer Brokerage-and-Pitching-Veranstaltung.

Sie können sich mit Ihrem laufenden Projekt, nach Absprache mit Ihrem Project Officer, **für eines der vier Beratungsangebote** bewerben. Weitere Informationen finden Sie hier: [Website des Common Exploitation Booster](#)

5 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. ***

Oktober 2016

- 12.10., Wien
Ansprechpartnerin NKS-L: [Christiane Kummer](#)
[Business Treff „SMEs in Horizon 2020 - opportunities and challenges“](#)
- 12.10., Wien
Ansprechpartnerin NKS-L: [Christiane Kummer](#)
[Spezialtraining zur Strategieentwicklung für Führungskräfte aus kleinen und mittleren Unternehmen](#)
- 28.10., online
Ansprechpartnerin NKS-L: [Rebecca Breuer](#)
[Webinar zum Stand der Vorbereitungen zum Arbeitsprogramm 2018-2020 in den Bereichen Gesundheit und Bioökonomie & Präsentation der Ergebnisse zur nationalen Stakeholder-Konsultation im Bereich Gesundheit](#)

November 2016

- 10.11., Bochum
Ansprechpartnerin NKS-L: [Doris Bell](#)
[Informationsveranstaltung zu aktuellen Fördermöglichkeiten in H2020 im Bereich Gesundheit](#)
- 14.-17.11., Düsseldorf
Ansprechpartnerin NKS-L: [Lydia Kammler](#)
[Healthcare Brokerage Event der MEDICA](#)



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)

PPP „Innovative Medicines Initiative 2“ (IMI2)

[IMI2-Call 8, einstufig](#): cut-off-dates: [16.03.2017](#), [14.09.2017](#), [15.03.2018](#)

LeiT-Biotechnologie

[BIOTEC-2017, einstufig](#): [19.01.2017](#) (Vollantrag)

[BIOTEC-2017, zweistufig](#): [27.10.2016](#) (1. Stufe: Kurzantrag), [04.05.2017](#) (2. Stufe: Vollantrag)

Fast Track to Innovation

[FTIPilot-2016, einstufig](#): cut-off-date (letzte Einreichungsmöglichkeit): [25.10.2016](#)

SME Instrument

[SMEINST-2016-Phase1](#): cut-off-date: [09.11.2016](#)

[SMEINST-2016-Phase2](#): cut-off-date: [13.10.2016](#)

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

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

Redaktion:

Dr. Konstanze Albrecht
Dr. Rolf Stratmann
Dr. Uta Baddack-Werncke
Katerina Kotzia

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