

### 3. Workshop für Forscher-Alumni-Beauftragte

#### Zu Gast an der Universität Bayreuth

16.05.2017, 12:30 - 21:30 Uhr

17.05.2017, 09:30 - 14:00 Uhr

(Stand: 27.04.2017, Änderungen vorbehalten)

#### Programm und Zielgruppe

---

Forscher-Alumni-Arbeit an Universitäten und Forschungseinrichtungen in Deutschland ist erst am Anfang. Das Potenzial von Forscher-Alumni für die Unterstützung ihrer Gasteinrichtungen in Deutschland als Multiplikatoren, Ratgeber und Anlaufstellen im Ausland wird noch nicht hinreichend genutzt. Im Rahmen ihrer Aktivitäten zur Unterstützung von Forscher-Alumni-Arbeit in Deutschland richtet die Alexander von Humboldt-Stiftung Workshops für Forscher-Alumni-Beauftragte ein. Ziel ist der Informationsaustausch zwischen den mit Forscher-Alumni-Fragen befassten Personen an Universitäten und Forschungseinrichtungen in Deutschland.

#### Kontext

---

Der Workshop für Forscher-Alumni-Beauftragte ist ein Bestandteil des Verbundprojekts „Internationales Forschungsmarketing“, das die Alexander von Humboldt-Stiftung gemeinsam mit dem Deutschen Akademischen Austauschdienst, der Deutschen Forschungsgemeinschaft und der Fraunhofer-Gesellschaft durchführt.

Alle im Rahmen des Projekts stattfindenden Maßnahmen sind Bestandteil der vom Bundesministerium für Bildung und Forschung geförderten Initiative „Werbung für den Innovations- und Forschungsstandort Deutschland“ unter der Marke „Research in Germany“.

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung

## PROGRAMM

### „Forscher-Alumni als Botschafter, Partner, Freunde und Förderer“

**Tag 1, Dienstag, 16. Mai 2017**

Ort: UBT, Bayreuth

12:30 - 14:00 Uhr **Registrierung und Mittagsimbiss**

---

14:00 - 14:15 Uhr **Begrüßung**

---

Prof. Dr. Stefan Leible, Präsident, Universität Bayreuth  
Dr. Ulrike Albrecht, Abteilungsleiterin Strategie und Außenbeziehungen, Alexander von Humboldt-Stiftung  
Bettina Flegel, Bundesministerium für Bildung und Forschung

14:15 - 14:45 Uhr **Forscher-Alumni als fester Bestandteil der internationalen Zusammenarbeit in Forschung, Lehre und Vernetzung**

---

Dr. Arnim Heinemann, Leiter International Office, Universität Bayreuth

Forscher-Alumni-Arbeit ist für eine erfolgreiche Internationalisierung von zentraler Bedeutung. Forscher-Alumni sind substanzieller Bestandteil in der Vernetzung von Partnern, beim Aufbau von neuen Forschungsfeldern und bei der Rekrutierung von Studierenden und Wissenschaftlern. Dieses Instrumentarium kann gerade für kleine und mittlere Universitäten sehr effizient zu einem maßgeblichen Baustein einer konsequenten und nachhaltigen Internationalisierungsstrategie aufgebaut werden.

14:45 - 15:30 Uhr **Auf dem Weg zu europäischen Forscher-Alumni – Universitätsverbände als Plattformen für paneuropäische Forscher und Forscherinnen**

---

Dr. Brian Cahill, Vorsitzender der Marie Curie Alumni Association  
Peter van der Hijden, Board member, „garagErasmus Foundation“  
Dr. Gisela Janetzke, ehem. stv. Generalsekretärin der Alexander von Humboldt-Stiftung  
Dr. Katja Lasch, Leiterin des Referats Internationales Forschungsmarketing - K22, DAAD  
Prof. Dr. Luciano Saso, Präsident von UNICA, Sapienza Universität Rom  
Prof. Dr. Jacek Witkoś, Präsident der SGROUP, Adam Mickiewicz Universität Poznań  
Moderation: Dr. Arnim Heinemann, Universität Bayreuth

Internationale Forscher längerfristig an einen nationalen oder gar regionalen Standort zu binden, ist angesichts der infrastrukturellen Besonderheiten des deutschen Hochschulsystems eine große Herausforderung. Zur stärkeren Identifikation mit dem nahen europäischen Forschungsraum könnte eine Lösung das Konzept eines „europäischen Forscher-Alumnus“ sein. Inwieweit können auf diesem Weg, aber auch zur Unterstützung der nationalen Forscher-Alumni-Arbeit, europäische Universitätsnetzwerke ihren Beitrag leisten?

15:30 - 16:00 Uhr **Kaffeepause**

---

16:00 - 17:30 Uhr **Forscher-Alumni-Arbeit in der Praxis: Arbeitsgruppen**

---

Die Arbeitsgruppen werden jeweils von Forscher-Alumni-Beauftragten geleitet. Parallel findet ein Experten-Panel statt.

**AG 1: Forscher-Alumni als Förderer: Erfahrungen und Methoden in Deutschland**

Moderation: Sabine Höhl, Universität Bonn; Christin Wannagat, RWTH Aachen

**AG 2: Das Profil von Forscher-Alumni-Beratern und das Service-spektrum der internationalen Alumni-Arbeit an Hochschulen**

Moderation: Susanne Mahler, Universität Konstanz; Silke Rodenberg, Universität Heidelberg

**AG 3: Das UBT Alumni-Netzwerk (die „Global Bayreuth Identity“) und andere Best Practice-Beispiele der internationalen Alumni-Netzwerk-Arbeit**

Moderation: Frank Hasenstab, Universität zu Köln; Dr. Julia von Mendel, Technische Universität München; Thorsten Parchent, Universität Bayreuth

**AG 4: Internationale Forscher-Alumni als Botschafter und Partner im Career Development**

Moderation: Prof. Dr. Alexandra Hughes, Deputy Vice-Chancellor Global Engagement, Universität Westminster

**Experten-Panel: Forschungsverbände und ihr Beitrag zum paneuropäischen Forscher-Alumnus**

Dr. Brian Cahill, Vorsitzender der Marie Curie Alumni Association  
Peter van der Hijden, Vorstandsmitglied, „garagErasmus Foundation“  
Prof. Dr. Anke Jentsch, Mitglied des Zentrums für Ökologie und Umweltforschung (BayCEER), Universität Bayreuth  
Prof. Dr. Luciano Saso, Präsident von UNICA, Sapienza Universität Rom  
Prof. Dr. Jacek Witkoś, Präsident der SGROUP, Adam Mickiewicz Universität Poznań  
Moderation: Dr. Arnim Heinemann, Universität Bayreuth

17:30 - 18:30 Uhr **Feedback aus den Arbeitsgruppen/ aus dem Experten-Panel**

---

18:45 Uhr Bustransfer zum Abendessen

19:00 - 21:30 Uhr **Abendessen**

---

**Dinner Speech: International Research Networks: working together to build stronger links. A personal perspective**

Felicity Jones, European Research Development Manager, Universität Melbourne

**Tag 2, Mittwoch, 17. Mai 2017**

Ort: UBT, Bayreuth

9:30 - 11:00 Uhr

**Open Space zu Forscher-Alumni-Arbeit bei Kaffee und Gebäck**

---

Teilnehmende finden sich zu den Themen mit Bezug zu Forscher-Alumni-Arbeit zusammen, die sie besonders interessieren. Außerdem werden Ansprechpartner zu folgenden, für die Forscher-Alumni-Arbeit relevanten Themen, anwesend sein: 1. Forscher-Alumni-Arbeit in Europa 2. Forscher-Alumni-Arbeit und gefährdete Wissenschaftler/innen 3. Rechtliche Fragen und Netzwerkarbeit 4. Forscher-Alumni-Arbeit und Datenbanken 5. Forscher-Alumni-Arbeit und Forschungsmarketing. Daneben werden Vertreter der AGs vom Vortag anwesend sein.

11:00 - 11:45 Uhr

**Von der Exzellenzinitiative zum exzellenten Alumni-Netzwerk**

---

Prof. Dr. Dymitr Ibrizimow, Dean BIGSAS Graduate School, Universität Bayreuth

Forschungsvorhaben im Kontext von SFB und DFG-Projekten sind immer häufiger international angelegt. Um die Nachhaltigkeit und die strategische Weiterentwicklung solch wichtiger Forschungs- bzw. Universitätsnetzwerke sicherzustellen, bedarf es einer professionellen Alumni-Strategie, die von Beginn an mitgedacht werden sollte. Insbesondere Graduate Schools können hier als Best Practice-Modelle dienen.

11:45 - 12:30 Uhr

**Researchers in Danger – Forscher-Alumni-Arbeit im Kontext der Philipp-Schwartz-Initiative und das europäische SAR-Netzwerk**

---

Dr. Hans Abenius (Direktor des International Centre, Schwedische Sektion Scholars at Risk, Universität Göteborg), Sinead O’Gorman (European Director, Scholars at Risk), Dr. Barbara Sheldon (Leiterin Referat Strategische Planung, Alexander von Humboldt-Stiftung,), Dr. Samer Bachmaf, Dr. Eylem Camuroglu Cig, (Bayreuther PSI-Stipendiaten und Stipendiatinnen) sowie Prof. Dr. Christine Hanke, Prof. Dr. Georg Klute, Prof. Dr. Britta Planer-Friedrich (tbc) (Mentoren und Mentorinnen)

Moderation: Dr. Arnim Heinemann (Universität Bayreuth)

Gefährdete Forscher und Forscherinnen benötigen nationale und internationale Netzwerke, um ihre Karriere fortzuführen und um Unterstützung für die Familie und ihre prekären Lebensumstände sicherzustellen. Inwieweit können Forscher-Alumni für diese Netzwerkarbeit gewonnen und darüber hinaus in neue, mit den gefährdeten Wissenschaftlern und Wissenschaftlerinnen gemeinsam konzipierte und durchgeführte Forschungsvorhaben eingebunden werden?

12:30 - 14:00 Uhr

**Mittagsimbiss und Veranstaltungsende**

---