

Inklusion und Kooperation im Europa der Wissenschaft



17. Februar 2016
18 Uhr

Obgleich Horizon 2020 erst vor zwei Jahren an den Start gegangen ist, werden heute schon die Weichen für das Folgeprogramm gestellt. Ausgehend von den Evaluierungsergebnissen des 7. Forschungsrahmenprogramms sowie den ersten Erfahrungen mit Horizon 2020 sollen einige wesentliche Aspekte mit Blick auf die Gestaltung der zukünftigen EU-Forschungsförderpolitik diskutiert werden. Wie erfolgreich tragen die Horizon 2020 Maßnahmen zur Inklusion bei und was bleibt noch zu tun? Werden die derzeitigen politisch geprägten Anforderungen an Forschungsk Kooperationen in Europa der Realität von Wissenschaft noch gerecht? Und nicht zuletzt: Wie kann die internationale Dimension des Europäischen Forschungsraumes weiter gestärkt werden?

Im Rahmen des Leibniz-Jahres »die beste der möglichen Welten« lädt die Leibniz-Gemeinschaft in Kooperation mit der Ständigen Vertretung der Bundesrepublik Deutschland bei der EU Sie herzlich ein zur Podiumsdiskussion:

»Inklusion und Kooperation im Europa der Wissenschaft«

Mittwoch, 17. Februar 2016, 18 Uhr

in der Ständigen Vertretung der Bundesrepublik Deutschland bei der EU,

Rue Jacques de Lalaing 8–14, 1040 Brüssel

Grußwort: Botschafter Dr. Peter Rösgen

Podium: Dr. Yuko Harayama, Mitglied des Council for Science, Technology and Innovation (CSTI), Japan · **Prof. Matthias Kleiner**, Präsident der Leibniz-Gemeinschaft · **Prof. Eva Kondorosi**, Biological Research Centre of the Hungarian Academy of Sciences, Mitglied des ERC-Wissenschaftsrats sowie Vorsitzende der ERC-Arbeitsgruppe »Widening Participation« · **Prof. Michael Matloz**, Präsident der Französischen Forschungsförderagentur Agence Nationale pour la Recherche (ANR) sowie Präsident von Science Europe

Moderation: Dr. Peter Fisch, Coburg

Anschließend: Abendessen

Anmeldungen bis spätestens 9. Februar 2016 unter:
info-bxl@leibniz-gemeinschaft.de

Bitte beachten Sie, dass Sie sich aus sicherheitstechnischen Gründen pünktlich am Veranstaltungsort einfinden und ausweisen müssen!



Integration and Cooperation in the European Research Area



17 February 2016
6 pm

Horizon 2020 has started only two years ago and yet the preparations for the subsequent programme are already gathering momentum. The FP7 evaluation results as well as first lessons of Horizon 2020 provide an excellent basis to address some important questions in view of the design of the future European research funding policy. Do the current policy-driven requirements for research cooperation in Europe still reflect the reality of the scientific world? Have the widening participation measures been successful so far and what more should be done? And last but not least: How to further strengthen the international dimension of the European Research Area? In the context of the Leibniz Year »the best of all possible worlds« the Leibniz Association in cooperation with the Permanent Representation of the Federal Republic of Germany to the EU cordially invites you to the panel discussion:

**»Integration and Cooperation
in the European Research Area«
Wednesday, 17 February 2016, 6 pm
Permanent Representation of the Federal
Republic of Germany to the EU,
Rue Jacques de Lalaing 8–14, 1040 Brussels**

Welcome address: Ambassador Dr. Peter Rösgen

Panel: Dr. Yuko Harayama, Member of the Council for Science, Technology and Innovation (CSTI), Japan · Prof. Matthias Kleiner, President of the Leibniz Association · Prof. Eva Kondorosi, Biological Research Centre of the Hungarian Academy of Sciences, Member of the ERC Scientific Council and Chair of the ERC Working Group on Widening Participation · Prof. Michael Matloz, President of the French National Research Agency ANR and President of Science Europe
Moderator: Dr. Peter Fisch, Coburg (Germany)

Followed by a dinner

Please reply by February 9, 2016 latest to:
info-bxl@leibniz-gemeinschaft.de

For security reasons, please make sure to arrive in time and to bring your passport or ID card.

