



Pressemitteilung

Bonn, 20. September 2016
PM 17/2016

Expertengremium für die Exzellenzstrategie zur Förderung universitärer Spitzenforschung konstituiert sich

Heute konstituiert sich das Expertengremium für die neue Exzellenzstrategie des Bundes und der Länder. Ihm gehören 39 in der Forschung auf verschiedenen Wissensgebieten ausgewiesene Expertinnen und Experten an, die auch über langjährige Erfahrung im Ausland, im Hochschulmanagement, in der Lehre oder in der Wirtschaft verfügen. Sie wurden gemeinsam von der Deutschen Forschungsgemeinschaft und dem Wissenschaftsrat vorgeschlagen und von der Gemeinsamen Wissenschaftskonferenz berufen:

Pierre Braunstein, Directeur Laboratoire de Chimie de Coordination, Université de Strasbourg

Gerald Byrne, Director of Advanced Manufacturing Science Center, Dean of Engineering, University College Dublin

William Colmers, Professor and Alberta Heritage Foundation for Medical Research Medical Scientist, University of Alberta

Sarah Colvin, Faculty of Modern and Medieval Languages, University of Cambridge

François Diederich, Professur für Organische Chemie, Eidgenössische Technische Hochschule Zürich

Alexander Eggermont, Director General of the Cancer Institute Gustave Roussy, Paris

Maurizio Ferrera, Professor für Politikwissenschaft am Department of Social and Political Sciences, Università degli Studi di Milano (*Benennungsverfahren noch nicht abgeschlossen*)

Mary Fulbrook, Professor of German History, University College London

Andrea Grimm, Stuttgart



Wilhelm Gruissem, Head of Plant Biotechnology, Eidgenössische Technische Hochschule
Zürich

Daniel Halberstam, Professor of Law, University of Michigan

Jürgen Heinze, Lehrstuhl für Zoologie / Evolutionsbiologie, Universität Regensburg

Matthias von Herrath, Director of the La Jolla Institute for Allergy and Immunology

Rolf-Dieter Heuer, Präsident der Deutschen Physikalischen Gesellschaft e.V., Bad Honnef

Mark Hoffmann, Dean of Engineering, University of New South Wales

Gerhard Huisken, Direktor, Mathematisches Forschungsinstitut Oberwolfach gGmbH

Jennifer Hunt, Professor Economics, Rutgers University

Karin Jacobs, Leiterin der Arbeitsgruppe "Physik Weicher Kondensierter Materie", Universität
des Saarlandes

Lutz Jäncke, Lehrstuhl für Neuropsychologie, Universität Zürich

Hedwig J. Kaiser, Klinische Professorin für Strabologie und Neuroophthalmologie, Universität
Basel

Katrin Kohl, Professor of German Literature, University of Oxford

Andreas Kugi, Leiter des Instituts für Automatisierung- und Regelungstechnik, Technische
Universität Wien

Ruth Lehmann, Director of the Helen L. and Martin S. Kimmel Center for Stem Cell Biology,
New York University Medical Center

Jan Löwe, Head of The Bacterial Cytoskeleton Group, University of Cambridge

Detlef Lohse, Chair of Physics of Fluids, Universiteit Twente

Friederike Moltmann, Department of Philosophy, New York University

Catherine Morgan, Professor of Classics and Archaeology, University of Oxford

Klara Nahrstedt, Professor at Computer Science Department, University of Illinois at Urbana-
Champaign



Peter Nyhuis, Leiter des Instituts für Fabrikanlagen und Logistik, Gottfried Wilhelm Leibniz-Universität Hannover

Jan Palmowski, Professor of Modern and Contemporary History, University of Warwick

Martin Paul, Professor of Clinical Pharmacology, Maastricht University

Peter Schlosser, Professor of Geophysics, Columbia University

Ulrich Schubert, Professur für Anorganische Chemie, Technische Universität Wien

Martin E. Schwab, Professur für Neurowissenschaften, Universität Zürich

Clivia Marfa Sotomayor Torres, Head of Phononic and Photonic Nanostructures Group, Catalan Institut of Nanoscience and Nanotechnology

Hubert Staudigel, University of California, San Diego, Scripps Institution of Oceanography

Cameron Tropea, Fachgebietsleiter Strömungslehre und Aerodynamik, Technische Universität Darmstadt

Ralph Weissleder, Professor at Harvard Medical School

Harold W. Yorke, California Institute of Technology

Der Vorsitzende des Wissenschaftsrats, Professor Dr. Manfred Prenzel, und der Präsident der DFG, Professor Dr. Peter Strohschneider, gehören dem Expertengremium ohne Stimmrecht an und führen den Vorsitz. Die Aufgaben des Expertengremiums sind in der Verwaltungsvereinbarung zwischen Bund und Ländern zur Exzellenzstrategie beschrieben (<http://www.gwk-bonn.de/fileadmin/Papers/Verwaltungsvereinbarung-Exzellenzstrategie-2016.pdf>). Eine der ersten Aufgaben wird es sein, die Förderbedingungen für die Ausschreibung der Exzellenzstrategie festzulegen.