

Mitglieder des Kuratoriums der BAM - Stand: Januar 2019

Stefan Schnorr (Vorsitzender)

Bundesministerium für Wirtschaft und Energie, Leiter der Abteilung Digital- und Innovationspolitik, Berlin

Professor Dr. sc. nat. ETH Gian-Luca Bona

Direktor der EMPA, EMPA Materials Science & Technology, Dübendorf, Schweiz

Professorin Dr.-Ing. Laura De Lorenzis

Technische Universität Braunschweig, Leiterin des Instituts für Angewandte Mechanik

Dr.-Ing. Matthias Fankhänel

BASF SE, Senior Vice President, Ludwigshafen

Professorin Dr. Claudia Felser

Geschäftsführende Direktorin des Max-Planck-Instituts für chemische Physik fester Stoffe
Direktorin der Abteilung Festkörperchemie, Dresden

Dr.-Ing. E. h. Bernhard Fischer

Power Plant Consulting Fischer, Gehrden

Professor Dr. rer. nat. Detlef Günther

Vizepräsident für Forschung und Wirtschaftsbeziehungen der ETH Zürich, Schweiz

Professorin Dr. Dr. Rafaela Hillerbrand

Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Institut für Technikfolgenabschätzung und Systemanalyse (ITAS), Karlsruhe

Professor Dr. rer. nat. habil. Dr. h. c. Reinhard F. Hüttl

Wissenschaftlicher Vorstand des GeoForschungsZentrums Potsdam

Professorin Dr.-Ing. habil. Carolin Körner

Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg, Lehrstuhl für Werkstoffkunde und Technologie der Metalle, Erlangen

Dr.-Ing. Jutta Klöwer

ehemals VDM Metals GmbH, Senior Vice President, Research & Development, Altena

Alexandra Knauer

Geschäftsführerin der KNAUER Wissenschaftliche Geräte GmbH, Berlin

Dr.-Ing. Sebastian Muschelknautz

CEO and Managing Director, TakeOFF Engineering GmbH, München

Dr. Heinz Neubert

Siemens AG, Head of Technology Field Materials Design & Manufacturing Technologies, Berlin und München

Dr. Gabriele Pestlin

Head of Strategic Planning and Deployment RDG, Roche Diagnostics GmbH, Penzberg

Dr. Klaus-Jürgen Richter
Vertriebsvorstand der Saarstahl AG, Völklingen

Professorin Dr. rer. nat. habil. Brigitte Voit
Wissenschaftliche Direktorin und Vorstand, Teilinstitutsleiterin Makromolekulare Chemie, Leibniz-
Institut für Polymerforschung Dresden e. V.

Dr. Silke Wagener
Freudenberg Technology Innovation SE & Co. KG, Head of Technology Innovation Communication,
Weinheim

Professor Dr. Ralf B. Wehrspohn
Institutsleiter des Fraunhofer-Instituts für Mikrostruktur von Werkstoffen und Systemen IMWS, Halle

Christoph Winterhalter
Vorsitzender des Vorstandes des DIN, Deutsches Institut für Normung e. V., Berlin

Professor Dr.-Ing. Hans-Werner Zoch
Geschäftsführender Direktor des Leibniz-Institutes für Werkstofforientierte Technologien,
IWT Bremen, Leiter der Hauptabteilung Werkstofftechnik, Bremen