

Gesellschafter- versammlung

Gesellschafter: Bundesrepublik Deutschland, vertreten durch das Bundesministerium für Bildung und Forschung Nordrhein-Westfalen, vertreten durch das Ministerium für Innovation, Wissenschaft und Forschung



ORGANISATIONSPLAN

Stand: 01. Dezember 2017

Aufsichtsrat

Vorsitzender: MinDir Dr. K. E. Huthmacher

Wissenschaftlicher Beirat

Vorsitzende: Dr. H. Riel

Wissenschaftlich-Technischer Rat

Vorsitzender: Prof. H. Ströher

Vorstand

Wissenschaft; Außenbeziehungen

Prof. W. Marquardt (Vorstandsvorsitzender)

Wissenschaftlicher Geschäftsbereich I

Prof. S. M. Schmidt (Mitglied des Vorstandes)

Wissenschaftlicher Geschäftsbereich II

Prof. H. Bolt (Mitglied des Vorstandes)

Infrastruktur

K. Beneke (Stellvertr. Vorstandsvorsitzender)

Informations- und Kommunikationsmanagement

A. Bernhardt

Institute of Complex Systems

Prof. J. K. G. Dhont, Prof. C. Fahlke, Prof. J. Fitter (komm.),
Prof. S. Förster, Prof. G. Gompper, Prof. R. Merkel,
Prof. A. Offenhäusser, Prof. D. Willbold

Institut für Bio- und Geowissenschaften

Prof. W. Amelung, Prof. M. Bott, Prof. K.-E. Jaeger,
Prof. J. Pietruszka, Prof. U. Schurr, Prof. B. Usadel,
Prof. J. Vanderborght, Prof. H. Vereecken, Prof. M. Watt,
Prof. W. Wiechert

Personal

Dr. M. Ertinger

Schülerlabor „JuLab“

K. Sobotta

Unternehmensentwicklung

Dr. N. Drewes

Institut für Kernphysik

Dr. R. Gebel (komm.), Prof. U.-G. Meißner,
Prof. J. Ritman, Prof. H. Ströher

Institut für Energie- und Klimaforschung

Prof. H.-J. Allelein, Prof. Bardow, Prof. D. Bosbach,
Prof. R.-A. Eichel, Prof. O. Guillon, Prof. J.-Fr. Hake,
Prof. A. Kiendler-Scharr, Prof. Mitsos, Prof. Müller
Prof. Ch. Linsmeier, Prof. K.-J. Mayrhofer, N.N., Prof. U. Rau, Prof.
M. Riese, Prof. L. Singheiser, Prof. D. Stolten,
Prof. A. Wahner, Prof. P. Wasserscheid, Prof. M. Winter,

Finanzen und Controlling

R. Kellermann

Unternehmenskommunikation

Dr. A. Rother

Einkauf und Materialwirtschaft

J. Sondermann

Recht und Patente

Ch. Naumann

Stabsstellen:

Vorstandsbüro

I. Wetcke

Institute for Advanced Simulation

Prof. S. Blügel, Prof. P. Carloni, Prof. M. Diesmann, Prof. D.
DiVincenzo, Prof. G. Gompper, Prof. Th. Lippert,
Prof. U.-G. Meißner; N. N., N. N.

Zentralinstitut für Engineering, Elektronik und Analytik

Dr. S. Küppers, Prof. G. Natour, Prof. S. van Waasen

Organisation und Planung

A. Emonds

Drittmittelmanagement

Dr. J. Dreyer (komm.)

Zukunftscampus

Dr. P. Burauel

Institut für Neurowissenschaften und Medizin

Prof. K. Amunts, Prof. A. Bauer (komm.), Prof. P. Carloni,
Prof. M. Diesmann, Prof. S. Eickhoff (komm.), Prof. G. R. Fink,
Prof. U. Habel, Prof. K. Konrad,
Prof. B. Neumaier, Prof. F. Schneider, Prof. J. B. Schultz,
Prof. N.-J. Shah, Prof. D. Sturma

Zentralbibliothek

Dr. B. Mittermaier

Technischer Bereich

J. Kuchenbecker

Jülich Centre for Neutron Science

Prof. Th. Brückel, Prof. S. Förster, N. N., N. N.

Sicherheit und Strahlenschutz

B. Heuel-Fabianek

Ernst Ruska-Centrum für Mikroskopie und Spektroskopie mit Elektronen

Prof. R. E. Dunin-Borkowski, N.N., Dr. C. Sachse (komm.)

Gebäude- und Liegenschaftsmanagement

M. Franken

Peter Grünberg Institut

Prof. H. Bluhm, Prof. S. Blügel, Prof. Th. Brückel,
Prof. D. DiVincenzo,
Prof. R. E. Dunin-Borkowski, Prof. D. A. Grützmacher,
Prof. C. M. Schneider, Prof. S. Tautz,
Prof. R. Waser, Prof. M. Wuttig, N. N.

Planen und Bauen

J. Kuchenbecker

IT-Services

F. Bläsen

Helmholtz Nano Facility

Dr. W. Albrecht

Projektträgerschaften:

Projektträger Jülich

Dr. Ch. Stienen

Projektträger Energie, Technologie, Nachhaltigkeit

Dr. B. Steingrobe

Stabsstellen:

Revision

U. Kalisch

Qualitätsmanagement

H. Prast

Büro für Chancengleichheit

A. Illich