

Arbeitsgemeinschaft Magnetismus

Deutsche Physikalische Gesellschaft e.V., Fachausschuß Magnetismus – Deutsche Gesellschaft für Materialkunde e.V.
VDE Technisch-Wissenschaftlicher Verband der Elektrotechnik Informationstechnik e.V. – Verein Deutscher Eisenhüttenleute e.V.

Gremien der Arbeitsgemeinschaft Magnetismus (Stand Juni 2009)

Leiter: **Prof. Dr. Gernot Güntherodt** (Mitglied seit 2003; Leiter seit 2009)
II. Physikalisches Institut
RWTH Aachen
Physikzentrum Melaten
52074 Aachen
Telfon: (0241) 80 –27055
Fax.: (0241) 80 - 22306
e-mail: gernot.guentherodt@physik.rwth-aachen.de

Vertreter: **Prof. Dr. Eberhard Wassermann** (Mitglied seit 1999)
Ehrevorsitzender
Experimentalphysik
Universität Duisburg – Essen
Lotharstraße 1
47048 Duisburg
Telefon: (0203) 379 – 2383
Fax: (0203) 379 – 2098
e-mail: eberhard.wassermann@uni-due.de

Beirat (Vertreter der Trägergesellschaften)

DPG **Prof. Dr. Gernot Güntherodt**

DGM: z.Zt. nicht besetzt

VDE +VDEH: **Dr. Thorsten Krenke** (Mitglied seit 2009)
Thyssen-Krupp
Kurt-Schumacher-Straße 95
45881 Gelsenkirchen
Telefon: (0209) 407 – 50487
Fax: (0209) 407 – 50471
e-mail: thorsten.krenke@thyssenkrupp.com

Internationale Vertretungen

IUPAP Commission C9 Magnetism

Frau Prof. Dr. Ingrid Mertig (Mitglied seit 2006)
Fachbereich Physik
Universität Halle
Von Seckendorff Platz 1
06099 Halle
Telefon: (0345) 5525-430
Fax: (0345) 5525-446
Email: mertig@physik.uni-halle.de

EPS Condensed Matter Division, Magnetism Section
(zur Zeit nicht besetzt)

Arbeitsgemeinschaft Magnetismus

Deutsche Physikalische Gesellschaft e.V., Fachausschuß Magnetismus – Deutsche Gesellschaft für Materialkunde e.V.
VDE Technisch-Wissenschaftlicher Verband der Elektrotechnik Informationstechnik e.V. – Verein Deutscher Eisenhüttenleute e.V.

Fachgebiete und Fachgruppenleiter der Arbeitsgemeinschaft Magnetismus

FG 1:

Allgemeiner Magnetismus

Prof. Dr. Ulrich Rüdiger (seit 2007)

Fachbereich Physik
Universität Konstanz
78457 Konstanz

Telefon: (07531) 88 – 3787
Fax: (07531) 88 – 3789
e-mail: ulrich.ruediger@uni-konstanz.de

FG 2:

Ferromagnetismus, Grundlagen

Prof. Dr. Helmut Kronmüller (seit 1988)

Max-Planck-Institut für Metallforschung
Heisenbergstraße 1
70569 Stuttgart

Telefon: (0711) 689 – 1910
Fax: (0711) 689 – 1912
e-mail: kronm@physix.mpi-stuttgart.mpg.de

FG 3:

Dauermagnetische Werkstoffe

Prof. Dr. Ludwig Schultz (seit 2006)

IFW Dresden
Helmholtzstr. 20
01069 Dresden

Telefon: (0351) 4659 – 321
Fax: (0351) 4659-541
e-mail: l.schultz@ifw-dresden.de

FG 4:

Heavy Fermions; Korrelierte Elektronensysteme

Prof. Dr. Hilbert von Löhneysen (seit 2002)

Physikalisches Institut
Universität Karlsruhe
76128 Karlsruhe

Telefon: (0721) 608 - 3450
Fax: (0721) 608 - 6103
e-mail: h.vL@physik.uni-karlsruhe.de

FG 5:

Dynamik

Prof. Dr. Burkhard Hillebrands (seit 2003)

Fachbereich Physik
Universität Kaiserslautern
Erwin Schrödingerstr. 56
67663 Kaiserslautern

Tel.: (0631) 205-4228
Fax.: (0631) 205-4095
e-mail hilleb@physik.uni-kl.de

Arbeitsgemeinschaft Magnetismus

Deutsche Physikalische Gesellschaft e.V., Fachausschuß Magnetismus – Deutsche Gesellschaft für Materialkunde e.V.
VDE Technisch-Wissenschaftlicher Verband der Elektrotechnik Informationstechnik e.V. – Verein Deutscher Eisenhüttenleute e.V.

FG 6: **Weichmagnetische Werkstoffe**

z. Zt. Nicht besetzt

FG 7: **Sensorik**

Dr. Joachim Wecker (seit 1999)
Siemens AG, ZT MF 1
Paul-Gossen-Straße 100
91052 Erlangen

Telefon: (09131) 7 – 32102
Fax: (09131) 7 – 26622
e-mail: joachim.wecker@erls.siemens.de

FG 8: **Magnetische Speichermaterialien**

Prof. Dr. Konrad Samwer (seit 1999)
1. Physikalisches Institut der Universität Göttingen
Friedrich Hundplatz 1
37077 Göttingen

Telefon: (0551) 39 – 7601
Fax: (0551) 39 – 2328
e-mail: konrad.samwer@physik.uni-goettingen.de

FG 9: **Magnetische Spin-Strukturen**

Prof. Dr. Hartmut Zabel (seit 1999)
Institut für Experimentalphysik / Festkörperphysik
Ruhr Universität
44780 Bochum

Telefon: (0234) 322 – 3649/50
Fax: (0234) 3214 – 4173
e-mail: hartmut.zabel@ruhr-uni-bochum.de

FG 10: **Kernspin- und Elektronenspinresonanz**

Prof. Dr. Arne Kasten (seit 2007)
Fa. Bruker BioSpin
Silberstreifen
76287 Rheinstetten

Telefon: (0721) 5161-157
e-mail: arne.kasten@bruker.de

FG 11: **Magnetooptik und optische Spektroskopie**

Prof. Dr. Manfred Fiebig (seit 2009)
Helmholtz-Institut für Strahlen- und Kernphysik
Universität Bonn
Nussallee 14-16
53115 Bonn

Telefon: 0228 -73 - 2539
Fax: 0228 – 73-2505
Email: fiebig@hiskp.uni-bonn.de

Arbeitsgemeinschaft Magnetismus

Deutsche Physikalische Gesellschaft e.V., Fachausschuß Magnetismus – Deutsche Gesellschaft für Materialkunde e.V.
VDE Technisch-Wissenschaftlicher Verband der Elektrotechnik Informationstechnik e.V. – Verein Deutscher Eisenhüttenleute e.V.

FG 12:

Magnetelektronik

Prof. Dr. Christian Back (seit 2009)
Institut für Experimentelle und Angewandte Physik
Universität Regensburg
Universitätsstraße 31
93040 Regensburg

Telefon: (0941) 943 – 2621
Fax: (0941) 943 – 4544
e-mail: christian.back@physik.uni-regensburg.de

FG 13:

Nanomagnetismus

z.Zt. nicht besetzt