

PERSONALIEN

Geburtstage

- Prof. Dr. Friedrich Beck** (Mühlthal) 16. Februar, 75 Jahre
Dr. Heinrich Behrens (Stutensee) 11. Februar, 65 Jahre
Dipl.-Phys. Bruno Konrad Bein (Bochum) 13. Februar, 65 Jahre
Prof. Dr. Alfred Benninghoven (Münster) 8. Februar, 70 Jahre
Dipl.-Phys. Willy Bleile (Bad Krozingen) 1. Februar, 85 Jahre
Prof. Dr. Hans P. Bonzel (Düren) 13. Februar, 65 Jahre
Dipl.-Phys. Hans-Joachim Bormann (Düsseldorf) 24. Februar, 70 Jahre
Dr. Andreas Brockes (Odenthal) 16. Februar, 75 Jahre
Dr. Klaus Brüning (Kassel) 15. Februar, 88 Jahre
Dr. Wilhelm Collin (Braunschweig) 7. Februar, 65 Jahre
Dr. Hartmut Deyda (Sankt Augustin) 13. Februar, 65 Jahre
Prof. Dr. Dieter Drechsel (Mainz) 25. Februar, 65 Jahre
Prof. Dr. Franz Eder (München) 1. Februar, 88 Jahre
Prof. Dr. Kurt Fränz (Ulm) 2. Februar, 90 Jahre
Dipl.-Ing. Ekkehard Friebe (München) 24. Februar, 75 Jahre
Prof. Dr. Ludwig Genzel (Stuttgart) 17. Februar, 80 Jahre
Dr. Heinz Gladisch (Marl) 19. Februar, 89 Jahre
Dipl.-Phys. Viktor Gummi (Zell) 28. Februar, 86 Jahre
Prof. Dr. Heinz Haferkorn (Ilmenau) 22. Februar, 75 Jahre
Prof. Dr. Albert Haug (Inzell) 7. Februar, 86 Jahre
Prof. Dr. Gerhard Heber (Xanten) 26. Februar, 75 Jahre
- Dr. Erhard Heinicke** (Schwetzingen) 18. Februar, 65 Jahre
Prof. Dr.-Ing. Fromund Hock (Ronneberg) 19. Februar, 75 Jahre
Prof. Dr. Arthur Jabs (Berlin) 5. Februar, 65 Jahre
Prof. Dr. Heinrich Junghänel (Berlin) 11. Februar, 75 Jahre
Dipl.-Phys. Winfried Karsch (Berlin) 8. Februar, 65 Jahre
Dr. Franz Kiefer (Völklingen) 4. Februar, 65 Jahre
Prof. Dr. Alfred Klemm (Mainz) 15. Februar, 89 Jahre
Adalbert Kossinna (Hamburg) 5. Februar, 93 Jahre
Prof. Dr. Dieter Langbein (Bad Homburg) 10. Februar, 70 Jahre
Dr. Bernhard Langenbeck (Wiesbaden) 11. Februar, 65 Jahre
Prof. Dr. Rudolf Larenz (Düsseldorf) 7. Februar, 85 Jahre
Dr. Jürgen Leschhorn (Nürtingen) 20. Februar, 70 Jahre
Prof. Dr. Horst Ludwig (Leimen) 25. Februar, 65 Jahre
Prof. Dr. Günther Mack (Tübingen) 27. Februar, 75 Jahre
Prof. Dr. Herbert Mödl (Schwäbisch Gmünd) 12. Februar, 65 Jahre
Prof. Dr. Dieter Nachtigall (Dortmund) 4. Februar, 75 Jahre
Dr.-Ing. Paul Namur (Wellen) 14. Februar, 80 Jahre
Prof. Dr. Robert Nossek (Karlsruhe) 17. Februar, 87 Jahre
Dipl.-Phys. Manfred Piwonski (Berlin) 17. Februar, 65 Jahre
Roman Pyplatz (Prien) 18. Februar, 70 Jahre
Prof. Dr. Klaus-Detlev Ritzhaupt (München) 15. Februar, 75 Jahre
Dr. Volker Schäfer (Rodenbach) 29. Februar, 70 Jahre

- Prof. Dr. Hans Schier** (Reinbek) 11. Februar, 82 Jahre
Dipl.-Phys. Karl-Heinz Schirmer (München) 26. Februar, 80 Jahre
Prof. Dr. Hans Schlenz (Schwetzingen) 23. Februar, 81 Jahre
Dr. Eduard Schnürer (Berlin) 3. Februar, 75 Jahre
Dr. Winfried Schrader (Braunschweig) 15. Februar, 70 Jahre
Prof. Dr.-Ing. Winfried Schröder (Eichwalde) 1. Februar, 65 Jahre
Dr. Georg V. Schultz (Alfter) 8. Februar, 75 Jahre
Prof. Dr. Werner Schulze (Düsseldorf) 4. Februar, 70 Jahre
Dr.-Ing. Wolfgang Telle (Dresden) 15. Februar, 81 Jahre
Prof. Dr. Wolfgang Weller (Liebertwolkwitz) 17. Februar, 70 Jahre
Dr. Karl Heinrich Wiederkehr (Hamburg) 1. Februar, 80 Jahre
Dr. Klaus Wilhelm (Katlenburg-Lindau) 12. Februar, 65 Jahre
Dr. Karlheinz Wilke (Holzgerlingen) 9. Februar, 65 Jahre

Gestorben

- Nils Kleemann** (Hamburg)
Dr. Erwin Kloth (Rüthen) 28. August, 80 Jahre
Dr.-Ing. Karl Reichel (Essen) 3. November, 82 Jahre
Dipl.-Phys. Jörg Taborski (Hiddenhausen) 30. Juni, 40 Jahre
Dr.-Ing. Richard Zechnall (Stuttgart) 16. November, 93 Jahre

Habilitationen, Lehrbefugnisse

- Dr. Uta Fritze von Alvensleben** (U Göttingen) Astronomie und Astrophysik
Dr. Franz J. Gießibl (U Augsburg) Experimentalphysik
Dr. Stefan Kehrein (U Augsburg) Theoretische Physik

Dr. Dietmar Weinmann (U Augsburg) Theoretische Physik

Dr. Roland Winkler (U Erlangen-Nürnberg) Physik

Rufe, Berufungen, Ernennungen, Wahlen

Dr. Christian Back (ETH Zürich) wurde zum Professor für Experimentalphysik an die U Regensburg berufen.

Priv.-Doz. Dr. Wolfgang Brütting (U Bayreuth) hat einen Ruf auf eine C3-Professur für Elektronik und Halbleiterbauelemente an die Universität des Saarlandes erhalten.

Prof. Dr. Uwe Czarnetzki (U Essen) wurde zum Professor für Experimentalphysik, insbesondere Plasma- und Atomphysik, an die U Bochum berufen.

Prof. Dr. Wolfgang Ertmer (U Hannover) hat einen Ruf auf eine C4-Professur für Experimentalphysik an die U Konstanz erhalten.

Prof. Dr. Ingo Fischer (ETH Zürich) wurde zum Professor für Physikalische Chemie an die U Würzburg berufen.

Prof. Dr. Eberhard K. U. Groß (U Würzburg) hat den Ruf auf eine C4-Professur für Theoretische Physik an die FU Berlin angenommen.



Prof. Dr. Peter Hänggi (U Augsburg) wurde vom Senat der MPG zum Auswärtigen Wissenschaftlichen Mitglied des MPI für Physik komplexer Systeme in Dresden berufen.

Dr. Bert Hecht (ETH Zürich) wurde auf eine Förderungsprofessur des schweizerischen Nationalfonds an die U Basel berufen.

Prof. Dr. Klaus D. Jandt (University of Bristol/GB) hat den Ruf auf eine C4-Professur für Materialwissenschaften an die U Jena angenommen.

Priv.-Doz. Dr. Roland Ketzmerick (MPI für Strömungsforschung, Stuttgart) hat einen Ruf auf eine C4-Professur für Computational Physics an die TU Dresden erhalten.

Prof. Dr. Thomas Klinger (MPI für Plasma-physik, Greifswald) hat einen Ruf auf eine C3-Professur für Experimentalphysik in Kooperation mit dem MPI für Plasmaphysik, Teilinstitut Greifswald, erhalten.

Prof. Dr. Mario Liu (U Hannover) hat einen Ruf auf eine C3-Professur für Theoretische Physik an die U Tübingen erhalten.

Priv.-Doz. Dr. Karl Mannheim (U Göttingen) wurde zum Professor für Astronomie an die U Würzburg berufen.

Prof. Dr. Reinhold Rückl (U Würzburg) wurde in das deutsche Komitee für Elementarteilchenphysik und zu dessen Vorsitzenden gewählt.

Priv.-Doz. Dr. Rolf Schäfer (U Hannover) hat einen Ruf auf eine C5-Professur für Physikalische Chemie an die U Darmstadt erhalten.

Dr. Andreas Schilling (ETH Zürich) wurde zum Professor für Experimentalphysik an die U Karlsruhe berufen.

Prof. Dr. Horst Weller (U Hamburg) hat den Ruf auf eine C4-Professur für Physikalische Chemie an die U Hannover abgelehnt.

Dr. Gunther Wittstock (U Leipzig) hat den Ruf auf eine C3-Professur für Physikalische Chemie an die U Gießen abgelehnt.

Preise, Auszeichnungen, Ehrungen

Prof. Dr. Frank Arnold (MPI für Kernphysik, Heidelberg) und **Prof. Dr. Matthias Robert Scheffler** (Fritz-Haber-Institut der MPG, Berlin) wurden für ihre international herausragenden wissenschaftlichen Leistungen mit dem Max-Planck-Forschungspreis für Physik der MPG und der Alexander von Humboldt-Stiftung ausgezeichnet.

Prof. Dr. Dieter M. Herlach (DLR, Köln) wurde zum Ehrenprofessor der Yanshan University/China ernannt.

Prof. Dr. Alfred Hüller (U Erlangen-Nürnberg) wurde für seine Arbeiten zum Rotationstunneln und für die Zusammenarbeit mit französischen Forschern mit dem Gay-Lussac/Humboldt-Preis des französischen Forschungsministeriums und der Alexander von Humboldt-Stiftung ausgezeichnet.

Dipl.-Phys. Josef Kainz (U Regensburg) wurde für seine herausragenden Studienleistungen mit einem Ausbildungspreis der Firma Witron ausgezeichnet, der mit 10 000 DM dotiert ist.

Dr. Richard Kopold (Max-Born-Institut Berlin und Corning Cable Systems, München) wurde für seine Dissertation zum Verhalten von Atomen in starken Laserfeldern mit dem mit 5000 DM dotierten Doktorandenpreis der Leibniz-Gemeinschaft ausgezeichnet.

Prof. Dr. Bruno Lengeler (RWTH Aachen) wurde für die Entwicklung refraktiver Röntgenlinsen und ihre Anwendung in der Nanoanalytik mit dem IBM Faculty Award ausgezeichnet.

Priv.-Doz. Dr. Uwe Manthe (U Siegen) wurde für seine Berechnung von chemischen Reaktionsraten mit dem Hans-Hellmann-Preis der AG Theoretische Chemie der DPG, GDCh und DBGPC ausgezeichnet.

Dr. Thomas Meier (U Regensburg) wurde für seine Dissertation mit einem der mit 6000 DM dotierten OBAG-Preise ausgezeichnet.



Prof. Dr. Wolfgang Schade (TU Clausthal) wurde für die Entwicklung eines faseroptischen Lasersensors mit dem Technologietransferpreis der IHK Braunschweig ausgezeichnet.

Dr. Harald Schneider und sein Forscherteam (Fraunhofer-Institut für Angewandte Festkörperphysik, Freiburg) und der Industriepartner AEG Infrarot-Module wurden für die Entwicklung von Detektoren für hochauflösende Thermokameras mit dem mit 100 000 DM dotierten Wissenschaftspreis des Stifterverbands für die Fraunhofer-Gesellschaft ausgezeichnet.

Prof. Dr. Hartmut Zabel (U Bochum) wurde mit der Ehrendoktorwürde der KTH Stockholm ausgezeichnet.