

PREISE, AUSZEICHNUNGEN,  
EHRUNGEN

Laudationes auf die Preisträgerinnen und Preisträger der DPG siehe Seite 55

**Prof. Dr. Sabine Attinger, Dr. Matthias Cuntz und Dr. Martin Schrön** (Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung, Leipzig) wurden innerhalb einer interdisziplinären 13-köpfigen Forschergruppe für die Entwicklung eines hydrologischen Modellsystems mit dem mit 10 000 Euro dotierten UFZ-Forschungspreis 2017 ausgezeichnet.

**Prof. Dr. Timo Betz** (U Münster) wurde für sein Projekt „Feeling Polarity: Integrating intracellular mechanics and forces for a biophysical understanding of epithelial polarity“ mit einem Consolidator Grant des Europäischen Forschungsrates ausgezeichnet.

**Dr. Jessica Boland** (U Regensburg) wurde für ihre Forschung zu optoelektronischen Eigenschaften von Halbleiter-Nanodrähten mittels Terahertzspektroskopie und ihr hohes persönliches Engagement mit dem Jocelyn Bell Burnell-Preis der Women in Physics Group des Institute of Physics ausgezeichnet.

**Prof. Dr. Jens Braun** (TU Darmstadt) wurde für gute Lehre und sein hohes Engagement am Fachbereich mit dem Fachbereichspreis Physik der Athene-Preise für Gute Lehre der Carlo und Karin Giersch-Stiftung an der TU Darmstadt ausgezeichnet.

**B. Sc. Richard Busch** (Fraunhofer IMWS und U Leipzig) wurde für seine Masterarbeit „Lokalisierte Ionenstrahlerosion von Oberflächen an Initialkanten“ mit dem Bethge-Anerkennungspreis, gesponsert vom Verein Deutscher Ingenieure Halle, ausgezeichnet.

**Dipl.-Phys. Thomas Claußen** (Gymnasium Papenburg) wurde

für sein überdurchschnittliches Engagement und seine zahlreichen, vielfältigen und zeitintensiven Aktivitäten, mit denen er den naturwissenschaftlichen Bereich seiner Schule in den letzten Jahren konsequent ausgebaut hat, mit einem mit 5000 Euro dotierten Preis der Stiftung NiedersachsenMetall ausgezeichnet.

**Prof. Dr. Armin Dadgar** (U Magdeburg) wurde für seine bahnbrechenden Arbeiten über das epitaktische Wachstum von nitridischen Halbleitern mit dem Rudolf-Jaeckel-Preis der Deutschen Vakuum-Gesellschaft ausgezeichnet.

**Prof. Dr. Malte Drescher** (U Konstanz) wurde für sein Projekt „Spectroscopy in cells with tailored in-vivo labelling strategies and multiply addressable nano-structural probes“ mit einem Consolidator Grant des Europäischen Forschungsrates ausgezeichnet.

**M. Sc. Maxi Frei** (U Freiburg) wurde für ihren Vortrag „Strom aus Blutzucker“ mit dem Maria Gräfin von Linden-Preis 2017

des Verbandes Baden-Württembergischer Wissenschaftlerinnen (VBWW) ausgezeichnet.

**Dr. Alejandro González-Tudela**



Alejandro González-Tudela

(Max-Planck-Institut für Quantenoptik, Garching) wurde für die Vielfalt seiner Forschungsthemen, seine beeindruckende Publikationsliste, die Unter-

schiedlichkeit der von ihm initiierten Kooperationen sowie für seine früh an den Tag gelegte Unabhängigkeit und Führungspersönlichkeit mit dem Early Career Award 2017 des New Journal of Physics, der DPG und des Institute of Physics ausgezeichnet.

**Prof. Dr. Stefanie Gräfe** (U Jena) wurde für ihr Projekt „Time- and space-resolved ultrafast dynamics in molecular-plasmonic hybrid systems“ mit einem Consolidator Grant des Europäischen Forschungsrates ausgezeichnet.

**Dr. Christian Greiner** (Karlsruher

## DPG-PUBLIZISTIKMEDAILLE

Als Redakteurin wie als Redaktionsleiterin wirkt **Christiane Götz-Sobel** an Wissenschaftssendungen mit, die zum Besten gehören, was man im deutschen Fernsehen zum Thema Wissenschaft und Forschung sehen konnte und kann, zum Beispiel „Abenteuer Forschung“, „Die Knoff-Hoff-Show“ oder „Abenteuer Wissen“. Seit Februar 2016 gehört der YouTube-Kanal „Terra X – Lesch & Co“ mit zu ihrem Verantwort-

bereich. Als Vorstandsvorsitzende der Wissenschafts-Pressekonferenz e.V. (WPK – Die Wissenschaftsjournalisten) leitete sie überdies von 2003 bis 2009 erfolgreich die Geschicke dieses angesehenen Wissenschaftsjournalistenverbands, dessen Beirat sie bis heute angehört. Für diese Leistungen erhielt sie auf dem Tag der DPG die Medaille für naturwissenschaftliche Publizistik der DPG.

M. Plankl



Jessica Boland



DPG/Heupel 2017

Institut für Technologie) wurde für sein Projekt „Deformation Mechanisms are the Key to Understanding and Tailoring Tribological Behaviour“ mit einem Consolidator Grant des Europäischen Forschungsrates ausgezeichnet.

**Dr. Thomas Grillenbeck** (Ignaz-Günther-Gymnasium, Rosenheim) wurde für sein außergewöhnliches Engagement für den Physikunterricht sowie die Förderung seiner Schülerinnen und



Thomas Grillenbeck

Schüler mit dem Archimedes-Preis 2017 des Deutschen Vereins zur Förderung des mathematischen und naturwissenschaftlichen Unterrichts e. V. (MNU) ausgezeichnet.

**Dr. Hendrik Hildebrandt** (U Bonn) wurde für sein Projekt „Turning cosmic shear into a litmus test for the standard model of cosmology“ mit einem Consolidator Grant des Europäischen Forschungsrates ausgezeichnet.

**Prof. Dr. Sebastian Hofferberth** (Syddansk Universität, Odense, Dänemark) wurde für sein Projekt „Quantum nonlinear optics through Rydberg interaction“ mit einem Consolidator Grant des Europäischen Forschungsrates ausgezeichnet.

**Dr. Felix Holzner** (SwissLitho AG, Zürich) wurde gemeinsam mit seinen Kollegen für die Entwicklung und Vermarktung des NanoFrazor mit dem Swiss Excellence Product Award 2017 ausgezeichnet.

**Prof. Dr. Alexander Högele** (LMU München) wurde für sein Projekt „Layered semiconductors and hybrid systems for quantum optics and opto-valleytronics“ mit einem Consolidator Grant des Europäischen Forschungsrates ausgezeichnet.

**Prof. Dr. Sebastian Huber** (ETH Zürich, Schweiz) wurde für sein Projekt „Topological Mechanical Metamaterials“ mit einem Con-

solidator Grant des Europäischen Forschungsrates ausgezeichnet.

**Prof. Dr. Robert Magerle** und **Prof. Dr. Alexandra Bendixen** (TU Chemnitz) erhalten im Rahmen der Förderinitiative „Experiment!“ für ihr Forschungsprojekt, in dem sie die nanomechanischen Eigenschaften biologischer Gewebe mit den menschlichen Sinnen erfahrbar machen wollen, 120 000 Euro von der VolkswagenStiftung.

**Prof. Dr. Manfred Kohl**, **Prof. Dr. Christian Koos** und **Sascha Mühlbrandt** (Karlsruher Institut für Technologie) wurden für die Entwicklung eines neuartigen Photodetektors, der hundertmal kleiner und schneller ist als bisherige Detektoren, mit dem mit 50 000 Euro dotierten Gips-Schüle-Forschungspreis der Gips-Schüle-Stiftung ausgezeichnet.

**Dr. Richard Kramer Campen** (Fritz-Haber-Institut, Berlin) wurde für sein Projekt „Electron Transfer Across Solid/Liquid Interfaces: Elucidating Elementary Processes from Femtoseconds to Seconds“

mit einem Consolidator Grant des Europäischen Forschungsrates ausgezeichnet.

**Prof. Dr. Michael Moseler** (U Freiburg) wurde vom John von Neumann-Institut für Computing (NIC) mit dem „John von Neumann-Exzellenz-Projekt 2017“ ausgezeichnet für sein Projekt „Ab-initio-Untersuchung von Grenzflächen: Eigenschaften und Reaktionen“.

**Prof. Dr. Frank Pollmann** (TU München) wurde für sein Projekt „Dynamics of Correlated Quantum Matter: From Dynamical Probes to Novel Phases of Matter“ mit einem Consolidator Grant des Europäischen Forschungsrates ausgezeichnet.

**Prof. Dr. Stephanie Reich** (FU Berlin) wurde für ihr Projekt „Harvesting dark plasmons for surface-enhanced Raman scattering“ mit einem Consolidator Grant des Europäischen Forschungsrates ausgezeichnet.

**Dr. Stefanie Reichert** (TU Dortmund) wurde für ihre grundlagenorientierte Forschung in

## DPG-PREIS PHYSIK AN SCHULEN

Zum zweiten Mal wurde der DPG-Preis für herausragende Leistungen in der Vermittlung der Physik an Schulen verliehen:

**Dirk Schulz** (Theodor-Heuss-Gymnasium, Waltrop, links) wurde ausgezeichnet für seinen umfassenden und zukunftsorientierten Einsatz für die Vermittlung der Physik im Unterricht, in der Kooperation mit außerschulischen Partnern sowie in Hinblick auf eine sinnvolle Verwendung neuer Technologien im Physikunterricht.

**Catrin Harz** und **Thomas Henrich** (Gymnasium Nieder-Olm, Mitte) wurden ausgezeichnet für ihr herausragendes Angebot an Breiten- und In-

dividualförderung in Physik durch motivierende Integration aktueller physikalischer Ereignisse in den Schulalltag sowie für ihren vorbildlichen Einsatz in der Mädchenförderung und der Kooperation mit außerschulischen Partnern.

**Mildrit Redlin** (Europaschule Oskar-Picht-Gymnasium, Pasewalk, rechts) wurde geehrt für ihre herausragende, langjährige und öffentlichkeitswirksame Gestaltung von Physikunterricht, für den Aufbau und die Betreuung des Pasewalker „Spektrums“ gemeinsam mit Schülerinnen und Schülern sowie für ihr Engagement, damit Menschen für die Physik zu begeistern.



DPG/Heupel 2017



Martina Havenith-Newen

der experimentellen Elementarteilchenphysik mit dem Rudolf Chaudoire-Preis ausgezeichnet.

**Dr. Fritz Riehle** (PTB, Braunschweig) wurde für seine langjährigen Erfolge in der Weiterentwicklung hochpräziser optischer Uhren und ihre Bedeutung für die zukünftige Neudefinition der SI-Sekunde mit dem EFTF Marcel Ecabert Award des European Frequency and Time Forum (EFTF) ausgezeichnet.

**Prof. Dr. Horst Schecker** (U Bremen) wurde für seine langjährigen Leistungen in der Didaktik mit der Ehrenmedaille der Gesellschaft für Didaktik der Chemie und Physik (GDGP) ausgezeichnet.

**Dr. Franz Schilling** (TU München) wurde mit einer Emmy-Noether-Nachwuchsgruppe ausgezeichnet, in deren Rahmen er sich mit „kombinierten biochemischen und biophysikalischen Biomarkern in der Bildgebung zur Charakterisierung des Stoffwechsels und Tumoransprechens von Tumoren“ beschäftigt wird.

**Dr. Sanam Vardag** (U Heidelberg) wurde für ihre Dissertation „Greenhouse gas measurements with the Fourier Transform Infrared analyser – our tool to study greenhouse gas fluxes“ mit dem Dulger-Umweltpreis der Viktor und Sigrid Dulger Stiftung ausgezeichnet.

**Dr. Sascha Vogel** (U Frankfurt / Main) wurde für sein Projekt „Wissenschaft zum Anfassen“ des Frankfurt Institute for Advanced Studies (FIAS) mit dem 2. Platz des Förderpreises 2017 der Anne-Liese und Heinz Frisch-Stiftung ausgezeichnet.

## RUFE, BERUFUNGEN, ERNENNUNGEN, WAHLEN

**Prof. Dr. Martina Havenith-Newen** (U Bochum) wurde in die Europäische Akademie der Wissenschaften aufgenommen.

**Prof. Dr. Sabina Jeschke** (RWTH Aachen) wurde in den Vorstand der Deutschen Bahn berufen, wo sie für Digitalisierung und Tech-

nik verantwortlich sein wird.

**Prof. Dr. Gerhard Kraft** (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung, Darmstadt) wurde aufgrund seiner besonderen Verdienste vor allem in der Krebsforschung und der Schwerionentherapie zum Ehrenpräsidenten der Europäischen Strahlenforschungsgesellschaft (ERRS) ernannt.

**Prof. Dr. Wolfgang Schlegel** (Deutsches Krebsforschungszentrum, Heidelberg) wurde aufgrund seiner herausragenden und langjährigen Verdienste um die DGMP und die Medizinische Physik zum Ehrenmitglied der Deutschen Gesellschaft für Medizinische Physik (DGMP) und zugleich zum Ehrenmitglied der European Federation of Organisations for Medical Physics (EFOMP) ernannt.

## DPG-EHRENNADELN

Fünf Mitglieder wurden mit der Ehrennadel der DPG ausgezeichnet:

**Dr. Holger Becker** (Jena, 2. v. r.) erhielt die Ehrennadel in Anerkennung seines herausragenden Engagements in zahlreichen Gremien der DPG, bei dem er sich insbesondere als langjähriger Vorsitzender des Arbeitskreises „Industrie und Wirtschaft“ für die Belange der Physikerinnen und Physiker in der Industrie eingesetzt hat.

**Prof. Dr. Gunnar Berg** (Halle, links) wurde ausgezeichnet für sein persönliches Engagement im Demokratisierungsprozess der Physikalischen Gesellschaft der DDR und bei der Vereinigung der beiden physikalischen Fachgesellschaften in Ost und West sowie seine vielfältigen Aktivitäten in Gremien der DPG.

**Prof. Dr. Wolfgang Gudat** (Potsdam, rechts) erhielt die Ehrennadel in Anerkennung seines herausragenden persönlichen Engagements als Schatz-

## GEBURTSTAGE

**StD Peter Amort** (Augsburg)

21. Februar, 70 Jahre

**Prof. Dr. Frank Arnold** (Heidelberg)

11. Februar, 75 Jahre

**Dr. Heinrich Behrens** (Stutensee)

11. Februar, 81 Jahre

**Prof. Dr. Alfred Benninghoven**

(Münster) 8. Februar, 86 Jahre

**Prof. Dr. Helge Biederbeck** (Kiel)

21. Februar, 75 Jahre

**Dr. Friedrich-Karl Boese** (Leonberg) 9. Februar, 75 Jahre

**Dr. Gerhard Bohn** (Gauting)

19. Februar, 80 Jahre

**Prof. Dr. Hans P. Bonzel** (Düren)

13. Februar, 81 Jahre

**Prof. Dr. Klaus Breuer** (Chemnitz)

17. Februar, 83 Jahre

**Dr. Werner Bröcker** (Meckenheim)

28. Februar, 70 Jahre

**Prof. Dr. Klaus Brod** (Berlin)

8. Februar, 70 Jahre

meister und als Mitglied im Geschäftsführenden Vorstand der Physikalischen Gesellschaft zu Berlin sowie für seinen unermüdlichen Einsatz zur Wahrung der Traditionen der Gesellschaft.

**Prof. Dr. Wolfgang Roether** (Bremen, fehlt im Foto) wurde für sein herausragendes persönliches Engagement bei der Gründung des Fachverbands Umweltp Physik der DPG sowie bei der Förderung umweltphysikalischer Lehre und Forschung ausgezeichnet.

**Dr. Marcel Wunram** (Konstanz, 2. v. l.) erhielt die Ehrennadel in Anerkennung seines herausragenden und langjährigen Engagements beim Aufbau und der Leitung des DPG-Mentoring-Programms zur Unterstützung junger Physikerinnen und Physiker beim Einstieg in das Berufsleben in der Industrie verbunden mit einer beispielhaften Mitarbeit in der jungen DPG.



DPG / Heupel/2017

- OSTr Jutta Cordes** (Hildesheim) 21. Februar, 70 Jahre
- Dipl.-Phys. Gabriel Daalmans** (Höchststadt/Aisch) 18. Februar, 70 Jahre
- Prof. Dr. Wim de Boer** (Karlsruhe) 11. Februar, 70 Jahre
- Dipl.-Phys. Walter Decker** (Windsbach) 1. Februar, 65 Jahre
- Dr. Dr. Walter Dietrich** (Hanau) 28. Februar, 92 Jahre
- Dr. Albrecht Dinkelacker** (Göttingen) 28. Februar, 87 Jahre
- Prof. Dr. Wolfgang Domcke** (Garching) 17. Februar, 70 Jahre
- Prof. Dr. Dieter Drechsel** (Mainz) 25. Februar, 81 Jahre
- Holger Drost** (Berlin) 15. Februar, 75 Jahre
- Dr. Ulrich Dürr** (Lindau) 1. Februar, 75 Jahre
- Prof. Dr. Christian Edelmann** (Freiberg) 6. Februar, 83 Jahre
- Dr. Peter Egelhof** (Speyer) 3. Februar, 65 Jahre
- Dr. Hans Emling** (Erlangen) 1. Februar, 70 Jahre
- Dr. Uwe Essmann** (Stuttgart) 14. Februar, 87 Jahre
- Prof. Dr. Manfred Euler** (Grünberg) 8. Februar, 70 Jahre
- Prof. Dr. Werner Frank** (Solnhofen) 18. Februar, 82 Jahre
- Dr. Heino Freese** (Hamburg) 2. Februar, 83 Jahre
- Prof. Dr. Gisbert Freiherr zu Putlitz** (Heidelberg) 14. Februar, 87 Jahre
- Prof. Dr. Jochen Fricke** (Würzburg) 25. Februar, 80 Jahre
- Prof. Dr. Harald Fritzsche** (München) 1. Februar, 75 Jahre
- Prof. Dr. Klaus Fritzsche** (Leipzig) 25. Februar, 80 Jahre
- Dr.-Ing. Rainer Fromknecht** (Lambrecht) 7. Februar, 65 Jahre
- Dr.-Ing. Wolfgang Gaebler** (Berlin) 14. Februar, 70 Jahre
- Prof. Dr. Ulrich Goerlach** (Straßburg, Frankreich) 18. Februar, 65 Jahre
- Prof. Dr. Dr. Karl-Ontjes Groeneveld** (Frankfurt / Main) 26. Februar, 83 Jahre
- Dr. Hans Grönig** (Aachen) 1. Februar, 87 Jahre
- Prof. Dr. Dr. Siegfried Großmann** (Marburg) 28. Februar, 88 Jahre
- PD Dr. Siegfried Gundermann** (Greifswald) 24. Februar, 84 Jahre
- Prof. Dr. Christian Günther** (Bonn) 14. Februar, 82 Jahre
- Prof. Dr. Carl H. Hamann** (Ovelgönne) 17. Februar, 80 Jahre
- Prof. Dr. Dietrich Harder** (Göttingen) 11. Februar, 88 Jahre
- Dr. Justus Haupt** (Felsberg) 23. Februar, 84 Jahre
- Dr. Erhard Heinicke** (Schwetzingen) 18. Februar, 81 Jahre
- Dr. Harri Heise** (Heide) 3. Februar, 75 Jahre
- Prof. Dr. Hans Jürgen Hellebrand** (Potsdam) 8. Februar, 75 Jahre
- Prof. Lothar Herbing** (Berlin) 2. Februar, 81 Jahre
- Prof. Dr. Karin Herrmann** (Berlin) 15. Februar, 82 Jahre
- Dr. Max Hillerbrand** (Erlangen) 8. Februar, 70 Jahre
- Dipl.-Phys. Karlaugust Hillmann** (Berlin) 23. Februar, 87 Jahre
- Dipl.-Phys. Hans-Joachim Hinrichsen** (Rostock) 14. Februar, 65 Jahre
- Dr. Peter Hofmann** (München) 1. Februar, 70 Jahre
- Prof. Dr. Wilfried B. Holzapfel** (Karlsruhe) 17. Februar, 80 Jahre
- Prof. Dr. Klaus Hübner** (Dossenheim) 14. Februar, 83 Jahre
- Dr. Ekkehard Hulpke** (Nörten-Hardenberg) 25. Februar, 80 Jahre
- Prof. Dr. Arthur Jabs** (Berlin) 5. Februar, 81 Jahre
- Prof. Dr. Karl Jacobi** (Berlin) 17. Februar, 80 Jahre
- Prof. Dr. G. Michael Kalvius** (Meggen, Schweiz) 1. Februar, 85 Jahre
- Dr. Helmut Kiess** (Niedersteinaur) 7. Februar, 87 Jahre
- Dr. Klaus Killig** (Höchststadt) 28. Februar, 75 Jahre
- Dr. Manfred Kirchner** (Gladbach) 15. Februar, 80 Jahre
- Dr. Joachim Knaak** (Bergisch Gladbach) 22. Februar, 83 Jahre
- Dipl.-Phys. Brigitte Knörr** (Hagen) 28. Februar, 65 Jahre
- Hans-Günther Koch** (Wartenberg) 1. Februar, 65 Jahre
- Prof. Dr. Vladimir Yu. Kolosov** (Jekaterinburg, Russland) 22. Februar, 65 Jahre
- Prof. Dr. Karl Ludwig Kompa** (Garching) 14. Februar, 80 Jahre
- Dr. Dieter Krankowsky** (Wiesloch) 8. Februar, 83 Jahre
- Prof. Dr. Konrad Kreher** (Leipzig) 14. Februar, 83 Jahre
- Prof. Dr. Wolfgang Kretschmer** (Bubenreuth) 8. Februar, 75 Jahre
- Dr. Fritz Kropf** (Passau) 12. Februar, 85 Jahre
- Dr. Werner Kulcke** (Böblingen) 7. Februar, 92 Jahre
- Dr. Rudolf S. Lang** (Landshut) 16. Februar, 83 Jahre
- Dr. Bernhard Langenbeck** (Wiesbaden) 11. Februar, 81 Jahre
- Prof. Dr. Wolfgang Langguth** (Saarbrücken) 12. Februar, 65 Jahre
- Prof. Dr. Franz Lanzl** (Wessling) 14. Februar, 83 Jahre
- Dr. Gunter Lehmppuhl** (Berlin) 7. Februar, 90 Jahre
- Dr. Jürgen Leschhorn** (Haan) 2. Februar, 86 Jahre
- Doz. Dr. Ursula Lindner** (Leipzig) 26. Februar, 80 Jahre
- Dr. Helmut Lotsch** (Nußloch) 26. Februar, 85 Jahre
- Prof. Dr. Horst Ludwig** (Leimen) 25. Februar, 81 Jahre
- Prof. Dr. Ulrich Lynen** (München) 1. Februar, 80 Jahre
- OSTr i. R. Ludger Mackel** (Oelde) 2. Februar, 70 Jahre
- Prof. Dr.-Ing. Gerhard Matz** (Hamburg) 6. Februar, 70 Jahre
- Prof. Dr. Dietrich Menzel** (Garching) 27. Februar, 83 Jahre
- Dipl.-Phys. Norbert Menzel** (München) 19. Februar, 70 Jahre
- Dr. Olivia Meyer-Streng** (Ratingen) 8. Februar, 65 Jahre
- Prof. Dr. Herbert Mödl** (Schwäbisch Gmünd) 12. Februar, 81 Jahre
- Dr. Ingo Morgenstern** (St. Wendel) 13. Februar, 65 Jahre
- Dipl.-Phys. Christian Mose** (Bamberg) 6. Februar, 70 Jahre
- Prof. Dr. Ulrich Mosel** (Gießen) 8. Februar, 75 Jahre
- Dr. Genevieve Mouze** (Nizza, Frankreich) 1. Februar, 70 Jahre
- Dipl.-Phys. Arnim Müller** (Baden-Baden) 29. Februar, 90 Jahre
- Dr. Norbert Müller** (Eppstein) 24. Februar, 80 Jahre
- Dr. Heinrich Münzer** (Bernau) 5. Februar, 87 Jahre
- Dr. Werner Neumann** (Potsdam) 12. Februar, 83 Jahre
- Prof. Dr.-Ing. Heinz Niedrig** (Berlin) 11. Februar, 83 Jahre
- Prof. Dr. Hans Oechsner** (Kaisers-

- lautern) 21. Februar, 84 Jahre  
**Dr.-Ing. Andreas Oelmann** (Forstinning) 22. Februar, 75 Jahre  
**Dipl.-Phys. Juergen Orthmann** (Grünwald) 22. Februar, 85 Jahre  
**Prof. Dr. Alexander Osipowicz** (Fulda) 12. Februar, 65 Jahre  
**Prof. Dr. Harry Paul** (Zeuthen) 11. Februar, 87 Jahre  
**Dr. Harald Prade** (Dresden) 1. Februar, 80 Jahre  
**Dr. Jürgen Rathlev** (Schwentinental) 19. Februar, 70 Jahre  
**Dipl.-Phys. Helmut Reimers** (Bielefeld) 28. Februar, 75 Jahre  
**Dr. Rainer Renfordt** (Oberursel) 14. Februar, 70 Jahre  
**Dr. Werner Rocker** (Krefeld) 18. Februar, 82 Jahre  
**Dr. Hermann Otfrid Roloff** (Wiesbaden) 8. Februar, 75 Jahre  
**Dr. Helmut Rotter** (Dresden) 21. Februar, 83 Jahre  
**Dr. Arthur Ruh** (Rüti, Schweiz) 8. Februar, 80 Jahre  
**Dr. Falk Rühl** (Roetgen) 24. Februar, 70 Jahre  
**Prof. Dr. Wolfgang Ruppel** (Karlsruhe) 18. Februar, 89 Jahre  
**Dr. Hans-Dierk Rüter** (Hamburg) 22. Februar, 75 Jahre  
**Dr. Gerd Sandstede** (Frankfurt / Main) 5. Februar, 89 Jahre  
**Richard Sauer** (Pfaffhausen) 23. Februar, 85 Jahre  
**Dr. Volker Schäfer** (Rodenbach) 29. Februar, 86 Jahre  
**Dipl.-Ing. Horst Schiller** (Bad Schwartau) 5. Februar, 85 Jahre  
**Dr. Albert Schlagböhmer** (Bensberg-Fehlheim) 8. Februar, 70 Jahre  
**Prof. Dr. Heinz-Jürgen Schmidt** (Hasbergen) 15. Februar, 70 Jahre  
**Dr. Martin Schmidt** (Greifswald) 2. Februar, 82 Jahre  
**OStR Karlheinz Schmitt** (Winnen) 29. Februar, 70 Jahre  
**Dipl.-Phys. Hans-Ingo Schmock** (Schramberg) 12. Februar, 75 Jahre  
**Prof. Dr. Ernst Schmutzer** (Jena) 26. Februar, 88 Jahre  
**Dr. Werner Schneider** (München) 12. Februar, 70 Jahre  
**Prof. Dr. Dr. Otmar Schober** (Münster) 15. Februar, 70 Jahre  
**Prof. Dr. Herwig Schopper** (Corsier-Geneve, Schweiz) 28. Februar, 94 Jahre  
**Dr. Winfried Schrader** (Braunschweig) 15. Februar, 86 Jahre  
**Dr. Heinz Schröder** (Berlin) 16. Februar, 75 Jahre  
**Dr. Dieter Schubert** (Bruchsal) 17. Februar, 83 Jahre  
**Prof. Dr. Gerhard Sessler** (Darmstadt) 15. Februar, 87 Jahre  
**Dr. Ronald Settles** (Buch) 12. Februar, 80 Jahre  
**Prof. Dr. Paul Söding** (Königs Wusterhausen) 2. Februar, 85 Jahre  
**Dr. Manfred Sommer** (Königswinter) 2. Februar, 65 Jahre  
**Dr. Ulrich Sondermann** (Marburg) 29. Februar, 82 Jahre  
**Dr. Christian Spiering** (Berlin) 22. Februar, 70 Jahre  
**Prof. Dr. Dietrich Stauffer** (Köln) 6. Februar, 75 Jahre  
**StD Dr. Dietrich Stocker** (München) 2. Februar, 80 Jahre  
**Dipl.-Ing. Harry Storch** (Sömmerda) 5. Februar, 85 Jahre  
**Dr. Matthias Stordeur** (Halle) 29. Februar, 70 Jahre  
**Prof. Dr. Herbert Ströbele** (Dossenheim) 2. Februar, 75 Jahre  
**Prof. Dr. Bernd Stühn** (Roßdorf) 22. Februar, 65 Jahre  
**Prof. Dr. Dr. Maurus Tacke** (Freiburg) 12. Februar, 70 Jahre  
**Dr. Eberhard Teuchert** (Leverkusen) 5. Februar, 88 Jahre  
**Dipl.-Phys. Rüdiger Trinks** (Liebenburg) 28. Februar, 70 Jahre  
**Prof. Dr. Jürgen Uhlenbusch** (Erkath) 2. Februar, 83 Jahre  
**Prof. Dr. Armin Uhlmann** (Leipzig) 19. Februar, 88 Jahre  
**Prof. Dr. Kurt Vanselow** (Kiel) 19. Februar, 88 Jahre  
**Prof. Dr. Jürgen Voitländer** (Murnau) 16. Februar, 88 Jahre  
**Dr. Nikolaus von der Heydt** (Landsolfshausen) 2. Februar, 75 Jahre  
**Prof. Dr. Dieter von Ehrenstein** (Bremen) 4. Februar, 87 Jahre  
**Prof. Dr. Georg Wahl** (Wolfenbüttel) 1. Februar, 80 Jahre  
**StD Sigrid Weber** (Dieburg) 9. Februar, 75 Jahre  
**Dr. Richard Weiss** (Troisdorf) 7. Februar, 92 Jahre  
**Dr. Klaus Wilhelm** (Northeim) 12. Februar, 81 Jahre  
**Dr. Karlheinz Wilke** (Holzgerlingen) 9. Februar, 81 Jahre  
**Prof. Dr. Bertram Winde** (Chemnitz) 1. Februar, 92 Jahre  
**Dr. Benno Wischgoll** (Langenfeld) 22. Februar, 85 Jahre  
**Prof. Dr. Peter Wyder** (Kilchberg, Schweiz) 26. Februar, 84 Jahre  
**Dr. Ute Zeimer** (Berlin) 21. Februar, 65 Jahre  
**Prof. Dr. Paul Ziesche** (Dresden) 9. Februar, 85 Jahre

## VERSTORBENE

- Dr. Jürgen Bähr** (Wildau) 20. Oktober, 69 Jahre  
**Dr. Joachim Debrus** (Bad Honnef) 14. November, 75 Jahre  
**Prof. Dr. Gerhard Dickel** (Großhesselohe) 3. November, 104 Jahre  
**Alois Güntner** (Ellwangen-Röhlingen) 21. Oktober, 55 Jahre  
**Prof. Dr. Jürgen Kiefer** (Wettenberg) 30. August, 80 Jahre  
**Philipp Julian Klein** (Püttlingen) 22. Oktober, 21 Jahre  
**Prof. Dr. Dietrich Kremp** (Dessau-Roßlau) 17. September, 80 Jahre  
**Dr. Artur Mez** (Heidenheim) 4. November, 96 Jahre  
**StD Franz Mraz** (München) 22. Oktober, 76 Jahre  
**Dr. Heinz Reichenbach** (Gundelfingen) 28. Oktober, 92 Jahre  
**Dr. Josef Rembser** (Wachtberg) 1. November, 88 Jahre  
**Prof. Dr. Jörg Willer** (Erlabrunn) 27. Oktober, 81 Jahre