

Akademie intern

Kurz notiert

Runde Geburtstage

95 Jahre

Prof. Dr. Jacques Gernet, Sinologie, korrespond. Mitglied (1998), am 22. Dezember 2016.

90 Jahre

Prof. Dr. Dieter Henrich, Philosophie, ordentl. Mitglied (1984), am 5. Januar 2017.

85 Jahre

Prof. Dr. Edward William Schlag, Physikalische Chemie, ordentl. Mitglied (1978), am 12. Januar 2017.

80 Jahre

Prof. Dr. Lothar Gall, Mittlere und Neuere Geschichte, korrespond. Mitglied (1989), am 3. Dezember 2016.

Prof. Dr. Günter Schmid, Anorganische Chemie, korrespond. Mitglied (2010), am 22. Januar 2017.

Prof. Dr. Thomas Hartmann, Pharmazeutische Biologie, korrespond. Mitglied (1999), am 2. Februar 2017.

Prof. Dr. Paul Zanker, Klassische Archäologie, ordentl. Mitglied (1979), am 7. Februar 2017.

Prof. Dr. Robert Huber, Chemie, ordentl. Mitglied (1988), am 20. Februar 2017.

75 Jahre

Prof. Dr. Anthony Stephens, Germanistik und Komparatistik, korrespond. Mitglied (2002), am 11. November 2016.

Prof. Dr. Helmut Keipert, Slavistik, korrespond. Mitglied (2001), am 19. November 2016.

Prof. Dr. Michael Lapidge, Elrington and Bosworth Professor of Anglo-Saxon, korrespond. Mitglied (1997), am 8. Februar 2017.

70 Jahre

Prof. Dr. Wolfgang P. Baumeister, Biochemie, ordentl. Mitglied (2000), am 22. November 2016.

Prof. Dr. Gerhard Abstreiter, Physik, ordentl. Mitglied (2007), am 27. November 2016.

Prof. Dr. Rosalinda Contreras-Theurel, Chemie, korrespond. Mitglied (2002), am 17. Dezember 2016.

Prof. Dr. David E. Wellbery, Germanistik, korrespond. Mitglied (2008), am 17. Januar 2017.

65 Jahre

Prof. Dr. Jörg Hacker, Molekulare Infektionsbiologie, korrespond. Mitglied (2008), am 13. Februar 2017.

Verstorben

Prof. Dr. Manfred Sumper, Biochemie, ordentl. Mitglied (1999), am 23. Oktober 2016.

Prof. Dr.-Ing. Heinz-Günther Henneberg, korrespond. Mitglied der Geodäsie, am 3. November 2016.

Prof. Dr. Eberhard Witte, Betriebswirtschaftslehre, ordentl. Mitglied (1975), am 11. Dezember 2016.

Orden, Preise und Ehrungen

Prof. Dr. Dieter Frey, Sozialpsychologie, ordentl. Mitglied (1996), Preis der Dr. Margrit Egnér-Stiftung zum Thema „Arbeit und Organisation: Der Mensch im Mittelpunkt“ und Martin-Irle-Preis der Deutschen Gesellschaft für Psychologie.

Prof. Dr. F. Ulrich Hartl, Physiologische Chemie, ordentl. Mitglied (2004), Ernst-Schering Preis der Schering Stiftung für seine Forschungen zur Rolle der Chaperone bei der Proteinfaltung.

Prof. Dr. Johannes Huber, Informationsübertragung, ordentl. Mitglied (2009), Ehrendoktorwürde der Universität Klagenfurt.

Dr. Bernhold Schmid, wissenschaftlicher Mitarbeiter der Orlando di Lasso-Gesamtausgabe, Georg-Pröbstl-Preis der Belgisch-Bayerischen Gesellschaft G.O.E. für seine Arbeit an der Gesamtausgabe der Werke des aus Belgien stammenden Münchner Hofkapellmeisters Orlando di Lasso.

Prof. Dr. Albrecht Schöne, Deutsche Philologie, korrespond. Mitglied (1982), Einhard-Preis der Einhard-Stiftung für sein Werk „Der Briefschreiber Goethe“.

Prof. Dr. Stephan A. Sieber, Organische Chemie, ordentl. Mitglied (2016), Klung-Wilhelmy-Wissenschaftspreis.

Prof. Dr. Charles Taylor, Philosophie, korrespond. Mitglied (2003), Berggruen-Preis des Berggruen-Instituts.

Weitere Personalien

Dr. Christoph Anthes, Leibniz-Rechenzentrum, Ruf an die FH Oberösterreich – Campus Hagenberg für den Studiengang Software Engineering und Human Centred Computing zum 1. März 2017.

DIE AUTORIN

Gabriele Sieber ist Mitarbeiterin der Presse- und Öffentlichkeitsarbeit der Bayerischen Akademie der Wissenschaften.

Ausgeschiedene Mitarbeiter

Dipl.-Theol. Ursula

Bube-Wirag, Sozial- und Wirtschaftsgeschichte, am 31. Oktober 2016.

Dr. Ludwig Braun, Erdmessung und Glaziologie, am 30. November 2016.

Dr. Michael Bernhard, Lexicon musicum Latinum medii aevi, am 31. Dezember 2016.

Dr. Ulrike Bodemann-Kornhaas, Deutsche Literatur des Mittelalters, am 31. Dezember 2016.

Dr. Claudia Dorl-Klingenschmid, Ptolemaeus Arabus et Latinus, am 31. Dezember 2016.

Ruth Konstanciak M. A., Lexicon musicum Latinum medii aevi, am 31. Dezember 2016.

Anne Munding M. A., Sozial- und Wirtschaftsgeschichte, am 31. Dezember 2016.

Dr. María José Parra Pérez, Ptolemaeus Arabus et Latinus, am 31. Dezember 2016.

Matthias Pernpeintner, Walther-Meißner-Institut, am 31. Dezember 2016.

Daniela Pöhn, Leibniz-Rechenzentrum, am 31. Dezember 2016.

Dr. Daniela von Aretin, Lexicon musicum Latinum medii aevi, am 31. Dezember 2016.

Christine Schön, Verwaltung, am 28. Februar 2017.

Dr. Jan Goetz,

Walther-Meißner-Institut, am 1. Januar 2017.

Sharique Javaid, Leibniz-Rechenzentrum, am 1. Januar 2017.

Gundula von Nell, Leibniz-Rechenzentrum, am 1. Januar 2017.

Andrea Buchmann, Munich Center for Internet Research, am 5. Januar 2017.

Andreas Werner Groth, Leibniz-Rechenzentrum, am 1. März 2017.

Junges Kolleg

Prof. Dr. Jutta Stumpf-

Wollersheim, Strategie und Organisation, Mitglied im Jungen Kolleg (2012–2016), Ruf an die Technische Universität Bergakademie Freiberg auf eine Professur für Betriebswirtschaftslehre.

Prof. Dr.-Ing. Xiaoxiang Zhu, Earth Oriented Space Science and Technology, Mitglied im Jungen Kolleg seit 2016, Einwerbung eines ERC Starting Grants.



Ruf erhalten

DEN AUSTAUSCH ZWISCHEN Wissenschaft und Praxis fördern, das ist das Ziel von Jutta Stumpf-Wollersheim (2. v. l.). Sie wurde im November 2016 auf die Professur für Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Internationales Management und Unternehmensstrategie an der TU Bergakademie Freiberg berufen. Seit 2012 war sie Mitglied im Jungen Kolleg der Akademie, die ihr Forschungsvorhaben „Emotionen in Organisationen“ förderte. ■

Auszeichnung für Chemiker

STEPHAN A. SIEBER, o. Professor für Organische Chemie an der TU München und seit 2016 Mitglied der Akademie, erhielt den Klung-Wilhelmy-Wissenschaftspreis für Chemie für seine Synthese Naturstoff-inspirierter Substanzen zur Bekämpfung pathogener Bakterien sowie seine fundamentalen Studien zur bakteriellen Virulenz. Der Preis wird unter der Schirmherrschaft der Bundesministerin für Bildung und Forschung verliehen. Mit einem Preisgeld von 75.000 Euro zählt er zu den angesehensten wissenschaftlichen Auszeichnungen für jüngere deutsche Chemiker und Physiker in Deutschland. ■



Neue Mitarbeiter

Dr. Roland Stürz, Munich Center for Internet Research, am 15. Oktober 2016.

Alexander Suyer, Munich Center for Internet Research, am 15. Oktober 2016.

Dr. Charalampos Charalampidis, Erdmessung und Glaziologie, am 1. November 2016.

Daniel Jost, Walther-Meißner-Institut, am 1. November 2016.

Irina Geyler, Verwaltung, am 1. Januar 2017.



ECR Starting Grant

DIE GEODÄTIN Xiaoxiang Zhu (TU München/DLR), Mitglied im Jungen Kolleg seit 2016, erhielt einen ERC Starting Grant des Europäischen Forschungsrats. Im Jungen Kolleg fördert die Akademie ihr Vorhaben „Modern Signal Processing Methods for the Next Generation of Earth Observation Satellite Missions“. ■