

## Erratum

In TUMcampus 4/2011 wurde gemeldet, Prof. **Wolfgang W. Weisser**, der auf den Lehrstuhl für Terrestrische Ökologie der TUM (vormals Lehrstuhl für Landschaftsökologie) berufen wurde, folge Prof. Wolfgang Haber nach. Den Lehrstuhl für Landschaftsökologie hatte aber zuletzt Prof. Ludwig Trepl inne.

## Neu berufen

Prof. **Michael Georg Bader**, Juniorprofessor für Simulation Software Engineering am Exzellenzcluster Simulation Technology der Universität Stuttgart, auf das Extraordinariat für Hardware-nahe Algorithmik und Software für Höchstleistungsrechnen;

Prof. **Peter Fierlinger**, Junior Research Group Leader an der TUM, auf das Extraordinariat für Experimentalphysik (E18) – Teilchenphysik mit Neutronen;

Prof. **Günter Höglinger**, stellvertretender Klinikdirektor an der Philipps-Universität Marburg, auf den Lehrstuhl für Translationale Neurodegeneration;

Prof. **Alexander Holleitner**, Leiter der Gemeinschaftseinrichtungen des neu gegründeten Zentrums für Nanotechnologie und Nanomaterialien (ZNN) des Walter Schottky Instituts, auf das Extraordinariat für Experimentalphysik;

Prof. **Hans-Arno Jacobsen**, Professor für Computer Engineering und Computer Science der Universität Toronto, Kanada, auf den Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik;

Prof. **Andres Lepik**, Loeb Fellow der Graduate School of Design an der Harvard University, USA, auf den Lehrstuhl für Architekturgeschichte und kuratorische Praxis;

Prof. **Oliver Lieleg**, Instructor am Massachusetts Institute of Technology in Cambridge, USA, auf das Extraordinariat für Biomechanik;

Prof. **Mark Michaeli**, Dozent für Städtebau an der ETH Zürich sowie für strategischen

Städtebau und Planung an der Universität St. Gallen, auf den Lehrstuhl für Nachhaltige Entwicklung von Stadt und Land;

Prof. **Alwine Mohnen**, Professorin für Unternehmenssteuerung & Personalmanagement an der RWTH Aachen, auf den Lehrstuhl für Unternehmensführung;

Prof. **Brigitte Poppenberger**, Leiterin einer Forschungsgruppe an der Universität Wien, auf das Extraordinariat für Biotechnologie gartenbaulicher Kulturen;

Prof. **Boris Schröder**, Professor am Institut für Erd- und Umweltwissenschaften der Universität Potsdam, auf das Extraordinariat für Landschaftsökologie;

Prof. **Boris Springborn**, Professor für Mathematik an der TU Berlin, auf das Extraordinariat für Differentialgeometrie und ihre Anwendungen;

Prof. **Ali Ünlü**, Professor an der TU Dortmund, auf den Lehrstuhl für Methoden der Empirischen Bildungsforschung;

Prof. **Cordt Zollfrank**, Leiter der Arbeitsgruppe Biotechnische Keramik und Biomaterialien an der Universität Erlangen-Nürnberg, auf das Extraordinariat für Biogene Polymere.

## Ernennung

zum außerplanmäßigen Professor

für das Fachgebiet Chirurgie Dr. **Robert Rosenberg**, Oberarzt an der Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie am Kantonsspital Baden;

für das Fachgebiet Herz- und Gefäßchirurgie Dr. **Christian Schreiber**, Leitender Oberarzt an der Klinik für Herz- und Gefäßchirurgie am Deutschen Herzzentrum München;

zum Honorarprofessor

für das Fachgebiet Mathematische Modellbildung in der Fakultät für Mathematik Prof. **Hans Wilhelm Alt**, Professor am Institut für Angewandte Mathematik der Universität Bonn;

## Vertretung

für das Fachgebiet Bildverstehen in der Fakultät für Informatik Dr. **Carsten Steger**, Miteigentümer der MVTec Software GmbH.

Prof. **Karl-Werner Brand**, apl. Professor für Soziologie, Berater, Autor und Dozent im Bereich der sozialwissenschaftlichen Umwelt- und Nachhaltigkeitsforschung, wurde für die Zeit vom 1.10.2011 bis 31.3.2012 mit der kommissarischen Leitung des Fachgebiets für Bildungssoziologie beauftragt;

Prof. **Jörg Eberspächer**, Ordinarius i.R. für Kommunikationsnetze, wurde für die Zeit vom 1.10.2011 bis 31.3.2012 mit der kommissarischen Leitung des Lehrstuhls für Kommunikationsnetze beauftragt;

Prof. **Mathias Heikenwälder**, wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Virologie, wurde für die Zeit vom 1.12.2011 bis 31.3.2012 mit der kommissarischen Leitung des Fachgebiets für Klinische Virologie beauftragt.

Dienstjubiläum  
25-jähriges  
Dienstjubiläum

**Harald Eichinger**, Brandinspektor in der ZA 1, Referat 15, am 1.12.2011; **Manfred Habereeder**, Meister in der ZA 4, Sachgebiet 440, Heizkraftwerk, am 1.9.2011; Prof. **Joachim Hermsdörfer**, Ordinarius für Bewegungswissenschaft, am 1.11.2011; **Veronika Niestroj**, technische Angestellte am Lehrstuhl für Siedlungswasserwirtschaft, am 30.9.2011; Prof. **Lothar Oberauer**, Extraordinarius für Experimentalphysik – Astroteilchenphysik (E15), am 25.9.2011; Prof. **Matthäus Schilcher**, Extraordinarius für Geoinformationssysteme, am 28.7.2011; Dr. **Werner Schindler**, wissenschaftlicher Angestellter am Lehrstuhl für Technische Physik (E19), am 13.10.2011; **Claudia Schuschnig**, technische Angestellte im Prüfam für Grundbau, Bodenmechanik, Felsmechanik und Tunnelbau, am 27.10.2011; **Martin Stenzel**, Schreiner in der ZA 8, Referat 84, Immobilienmanagement, am 4.11.2011; **Florian**

40-jähriges  
DienstjubiläumGeburtstag  
70. Geburtstag

## 75. Geburtstag

## 80. Geburtstag

## 85. Geburtstag

**Streidl**, Oberbrandmeister in der ZA 1, Referat 15, am 1.1.2012; **Claudia Strobel**, chemisch-technische Assistentin am Lehrstuhl für Holzwissenschaft, am 1.10.2011;

**Gerhard Brethack**, technischer Inspektor am Lehrstuhl für Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik, am 1.11.2011; **Beate Cochlovius**, Bibliotheksoberspektorin an der Teilbibliothek Weihenstephan, am 4.11.2011; **Roland Fuhrich**, technischer Angestellter Allgemeiner Hochschulsport, am 1.10.2011.

Prof. **Wolfgang Arnold**, Ordinarius i.R. für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde, am 22.11.2011; Prof. **Norbert Huse**, Ordinarius i.R. für Kunstgeschichte, am 16.12.2011; Prof. **Franz Roth**, Extraordinarius i.R. für Tierernährung und Leistungsphysiologie, am 6.12.2011; Prof. **Walter Staudenbauer**, Extraordinarius i.R. für Mikrobiologie, am 15.11.2011; Prof. **Horst Wildemann**, Ordinarius i.R. für Betriebswirtschaftslehre – Unternehmensführung, Logistik und Produktion, am 4.1.2012;

Prof. **Michael Besch**, Extraordinarius i.R. für Marktlehre der Agrar- und Ernährungswirtschaft, am 15.1.2012; Prof. **Theodor Hugues**, Ordinarius em. für Entwerfen, Baukonstruktion und Baustoffkunde, am 15.1.2012; Prof. **Hartmut Keller**, Extraordinarius i.R. für Verkehrstechnik und Verkehrsplanung, am 4.12.2011; Prof. **Gottfried Pfeiffer**, Extraordinarius i.R. für Bromatologie, am 1.12.2011; Prof. **Ludwig Reiner**, Extraordinarius i.R. für Ackerbau und Informatik im Pflanzenbau, am 29.1.2012; Prof. **Karl-Heinz Büchel**, Ehrendoktor der Fakultät Wissenschaftszentrum Weihenstephan, am 10.12.2011; Prof. **Edward William Schlag**, Ordinarius em. für Physikalische Chemie, am 12.1.2012; Prof. **Helmut Gebhard**, Ordinarius em. für Entwerfen und ländliches Bauen, am 17.11.2011; Prof. **Franz Pirchner**, Ordinarius em. für Tierzucht und Haustiergenetik, am 7.1.2012;

90. Geburtstag

Prof. **Friedrich Dörr**, Ordinarius em. für Physikalische Chemie, am 13.12.2011; Dr. **Franz Klingan**, Ehrenbürger der TUM, am 22.11.2011; Prof. **Hans-Jürgen Matthies**, Ehrendoktor der Fakultät für Maschinenwesen, am 6.11.2011;

95. Geburtstag

**Ernst-Maria Lang**, Ehrensensator der TUM, am 8.12.2011.

Ruhestand

Prof. **Wolfgang Mücke**, Universitätsprofessor am Institut für Toxikologie und Umwelthygiene, nach 20-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 30.9.2011; Dr. **Gerhard Olbrich**, Akademischer Direktor am Lehrstuhl für Hochfrequenztechnik, nach 35-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.3.2012; Prof. **Rudolf Schilling**, Ordinarius für Fluidmechatronik, nach 23-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 30.9.2011; **Claudia Schuschnig**, technische Angestellte am Lehrstuhl für Grundbau, Bodenmechanik, Felsmechanik und Tunnelbau, nach 25-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.1.2012.

Verstorben

Prof. **Anton Amberger**, Ordinarius em. für Pflanzenernährung, im Alter von 91 Jahren am 2.12.2011; **Max Bräutigam**, Betriebsinspektor beim Physik-Department (E11), im Alter von 80 Jahren am 13.10.2011; **Alois Kolbe**, Werkstattleiter am Lehrstuhl A für Verfahrenstechnik, im Alter von 75 Jahren am 5.10.2011; Dr. **Leonhard Obermeyer**, Ehrensensator der TUM und Gründungstifter der TUM Universitätsstiftung, im Alter von 87 Jahren am 28.12.2011; Prof. **Alexander von Schönborn**, Ordinarius em. für Forstpflanzenzüchtung und Immissionsforschung, im Alter von 87 Jahren am 25.12.2011; Prof. **Walter Söhne**, Ordinarius em. für Landmaschinen, im Alter von 98 Jahren am 24.12.2011; Dr. **Karl Teicher**, Leiter der Abteilung Bodenuntersuchung, im Alter von 80 Jahren am 2.12.2011.

WS 2011/12

Vorträge »Leitbild Nachhaltigkeit«

Mit der gemeinsamen **Vorlesungsreihe »Leitbild Nachhaltigkeit: Hoffnung – Handlung – Wandlung«** wollen die Münchner Hochschulen die Aufmerksamkeit für das Thema Nachhaltigkeit stärken. In diesem Wintersemester finden noch zwei Vorträge statt: Am **7. Februar 2012** referieren Prof. Ortwin Renn, Universität Stuttgart, und Prof. Stefan Wittkopf, Hochschule Weihenstephan-Triesdorf, über »Erneuerbare Energien: Technische Wunder und Akzeptanzkonflikte«, am **14. Februar 2012** geht es mit Prof. Meinhard Miegel, EASA, und Prof. Julian Nida-Rümelin, LMU, um die »Kultur der Nachhaltigkeit: Wohlstand oder Wachstum?«. Ort: Amerikahaus, Karolinenplatz 3; Zeit: 18.30 bis 20 Uhr.

[leitbild-nachhaltigkeit.de](http://leitbild-nachhaltigkeit.de)

7. Februar

Workshop »Statistical Methods and Models«

Der dritte TUM-interne **Workshop »Statistical Methods and Models«** findet am **7. Februar 2012** von 9 bis 18 Uhr statt. Die Organisatoren, Dr. Stephan Haug von TUM|Stat – Statistische Beratung der TUM, und Prof. Claudia Klüppelberg, Ordinaria für Mathematische Statistik, wollen mit diesem Workshop TUM-Wissenschaftlerinnen und -Wissenschaftler zusammenbringen, die im Bereich statistischer Methoden und/oder Modelle arbeiten. Ort: Garching-Hochbrück, Parkring 37, Raum 3.5.06. Programm und Details:

[www-m4.ma.tum.de/allgemeines/veranstaltungen/smm2012.html](http://www-m4.ma.tum.de/allgemeines/veranstaltungen/smm2012.html)

10. Februar

Gedenksymposium für Rudolf Mößbauer

Zu Ehren des verstorbenen Physik-Nobelpreisträgers Prof. Rudolf Mößbauer findet am **10. Februar 2012** ab 10 Uhr auf dem Campus Garching ein **Gedenksymposium** statt. Der Vormittag ist mit einer akademischen Trauerfeier dem Andenken an den emeritierten TUM-Ordinarius gewidmet, der Nachmittag steht ganz im Zeichen seines wissenschaftlichen Werks.

Programm und Anmeldung:

[www.ph.tum.de/moessbauer](http://www.ph.tum.de/moessbauer)

29. Februar

Wettbewerb KlarText!

Nachwuchswissenschaftler, die exzellent forschen und anschaulich schreiben und im Jahr 2011 promoviert wurden, können

**1. März**  
Wettbewerb  
Elektrotechnik

sich um den **Klaus Tschira Preis für verständliche Wissenschaft KlarText!** bewerben. Diesen Preis vergibt die Klaus Tschira Stiftung alljährlich in den Fächern Biologie, Chemie, Informatik, Mathematik, Neurowissenschaften und Physik. Die Forschungsergebnisse müssen in einem populärwissenschaftlichen Artikel beschrieben werden. Die besten Artikel werden mit je 5 000 Euro ausgezeichnet und in einer Sonderbeilage der Zeitschrift bild der wissenschaft veröffentlicht. Einsendeschluss für KlarText! 2012 ist der **29. Februar 2012**. [www.klaus-tschira-preis.info](http://www.klaus-tschira-preis.info)

Die Bedeutung der Elektrotechnik für den Alltag ist bisher kaum wissenschaftlich untersucht worden. Darum haben die Internationale Elektrotechnische Kommission (IEC), die globale Standards für die Elektrotechnik erarbeitet und veröffentlicht, und der weltgrößte technische Berufsverband, das Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE), den internationalen Wettbewerb »**The Challenge**« für Wissenschaftler ausgerufen. Eingereicht werden können Forschungsarbeiten, die sich mit den soziologischen, politischen, wirtschaftlichen und ökologischen Nutzen von Elektrotechnik beschäftigen. Der Gewinner erhält ein Preisgeld von 20 000 US-Dollar, der zweite und dritte Preisträger bekommen 15 000 bzw. 10 000 US-Dollar. Die Anmeldefrist endet am **1. März 2012**. [www.IECIEEEChallenge.org](http://www.IECIEEEChallenge.org)

**12. und 13. März**  
14. Münchner  
Tage der Boden-  
ordnung und  
Landentwicklung

Der Lehrstuhl für Bodenordnung und Landentwicklung der TUM führt am **12. und 13. März 2012** die 14. Münchner Tage der Bodenordnung und Landentwicklung durch. Thema ist »**Bürgerschaftliches Engagement in ländlichen Kommunen – Zwischen Wunsch und Wirklichkeit**«. Im Konferenzzentrum der Hanns-Seidel-Stiftung, Lazarettstr. 33, 80636 München, geht es in Vorträgen und Podiumsdiskussionen um Aspekte wie »Renaissance der Genossenschaften im ländlichen Raum« oder »Stuttgart 21 und die Wutbürger: Konsequenzen für öffentliches Verwaltungshandeln und -kommunika-

**22. März**  
Personal-  
versammlung

**1. April**  
Stiftungsgeld

**SS 2012**  
Vorträge TUM  
Analytik Club

tion«. Angehörige der TUM können zu einem stark reduzierten Beitrag teilnehmen. [www.landentwicklung-muenchen.de](http://www.landentwicklung-muenchen.de)

Die nächste **Personalversammlung für den Bereich Garching** findet am **22. März 2012** um 9 Uhr im Hörsaal 1801, Gebäude der Fakultät für Maschinenwesen, statt. Alle Beschäftigten, auch wissenschaftliches Personal, sind dazu herzlich eingeladen.

Die **Leonhard-Lorenz-Stiftung** fördert einzelne abgegrenzte Forschungsvorhaben an der TUM. Entsprechend den Vergabegrundsätzen können Zuschüsse für Sachmittel, Hilfskräfte und sonstige Kosten sowie für Forschungsreisen und Forschungsaufenthalte bewilligt werden. Forschungsvorhaben des wissenschaftlichen Nachwuchses werden bei der Vergabe besonders berücksichtigt. Anträge auf Förderung sind bis **1. April 2012** einzureichen an den Vorsitzenden des Stiftungskuratoriums, Prof. Johann Plank, Lehrstuhl für Bauchemie; E-Mail: sekretariat@bauchemie.ch.tum.de [www.bauchemie-tum.de/master-framework/index.php?p=F%F6rd&i=65&m=1&lang=en](http://www.bauchemie-tum.de/master-framework/index.php?p=F%F6rd&i=65&m=1&lang=en)

Jeweils mittwochs um 16 Uhr c.t. beginnt im TUM Analytik Club in Weihenstephan ein öffentlicher wissenschaftlicher Vortrag. Am **4. April 2012** spricht Prof. Dirk Haller, Ordinarius für Biofunktionalität der Lebensmittel der TUM, über »Gene-environment interactions in chronic inflammatory diseases: the role of nutrition«, am **2. Mai 2012** Prof. Arne Skerra, Ordinarius für Biologische Chemie der TUM, über »Biomolecular tools from protein design«. Ort: Seminarraum am Lehrstuhl für Biologische Chemie, Emil-Erlenmeyer-Forum 5. [www.wzw.tum.de/cta/index.php?id=14](http://www.wzw.tum.de/cta/index.php?id=14)