

Ruf nach auswärts

Dr. **Alfred Leitenstorfer**, Privatdozent am Lehrstuhl für Experimentalphysik I (E11) der TUM in Garching, auf den Lehrstuhl für Experimentalphysik an der Universität Konstanz.

Ernennung

Zum außerplanmäßigen Professor für das Fachgebiet Molekulare Radiobiologie Dr. **Jean-Marie Buerstedde**, Direktor des Instituts für Molekulare Radiobiologie am GSF-Forschungszentrum für Umwelt und Gesundheit; für das Fachgebiet Innere Medizin Dr. **Thomas Licht**, Privatdozent an der III. Medizinischen Klinik und Poliklinik der TUM; für das Fachgebiet Anästhesiologie Dr. **Manfred Blobner**, Privatdozent für das Fachgebiet Anästhesiologie an der Klinik für Anästhesiologie der TUM.

Zweitmitgliedschaft

Prof. **Hans Hauner**, Ordinarius für Ernährungsmedizin, wurde die Zweitmitgliedschaft in der Fakultät Wissenschaftszentrum Weihenstephan für Ernährung, Landnutzung und Umwelt verliehen.

Vertretung

Dr. **Reinhold Letz**, Oberassistent am Institut für Informatik, wurde für die Zeit vom 1.10.2003 bis 31.3.2004 mit der kommissarischen Leitung des Fachgebiets für Informatik am Lehrstuhl IV für Informatik beauftragt.

Dienstjubiläum

25-jähriges Dienstjubiläum

Prof. **Gert Albrecht**, Ordinarius für Stahlbau, am 1.10.2003;

Prof. **Anton Fischer**, Extraordinarius für Geobotanik, am 1.1.2004;

Adolf Häusler, Oberbrandmeister bei der Feuerwehr in Garching, am 1.1.2004;

Brigitte Janski, Verwaltungsangestellte am Lehrstuhl für Umformtechnik und Gießereiwesen, am 1.12.2003;

Martin Rauch, Angestellter in der Datenverarbeitung, SAP-Projekt, am 1.1.2004;

Siegfried Voithenleitner, Oberbrandmeister bei der Feuerwehr in Garching, am 1.1.2004;

Ingrid Werner, chemisch-technische Assistentin am Lehrstuhl für Anorganische Chemie, am 1.1.2004;

Gisela Wolf, Bibliothekshauptsekretärin in der Teilbibliothek im Fachbereich Physik, am 1.11.2003.

40-jähriges Dienstjubiläum

Dr. **Dieter Heidner**, Ingenieur am Lehrstuhl für Nachrichtentechnik, am 1.1.2004;

Prof. **Antonius Kettrup**, Ordinarius für Ökologische Chemie und Umweltanalytik, am 30.9.2003;

Katharina Kunschir, Bibliotheksamtsrätin in der Hauptbibliothek, am 1.11.2003.

Referat 42

Christine Völk, bisher Leiterin des Referats 42 - Hochschulbau, Grundstücksverwaltung - in der Zentralabteilung 4, hat diese Funktion auf eigenen Wunsch abgegeben und ist nun Sachbearbeiterin

für den Aufgabenkomplex »Innerstädtisches Wiederbelegungskonzept«. Ihr Amtsnachfolger ist der bisherige stellvertretende Referatsleiter, **Oliver Knop**.

Geburtstag

60. Geburtstag:

Prof. **Rudolf Schilling**, Ordinarius für Hydraulische Maschinen und Anlagen, Vizepräsident der TUM, am 1.1.2004.

65. Geburtstag:

Prof. **Manfred Mertz**, Ordinarius für Augenheilkunde, am 17.2.2004;

Prof. **Gottfried Sachs**, Ordinarius für Flugmechanik und Flugregelung, am 16.1.2004;

Prof. **Karl-Heinz Schleifer**, Ordinarius für Mikrobiologie, am 10.2.2004.

70. Geburtstag:

Prof. **Ulrich Ammer**, emeritierter Ordinarius für Landnutzungsplanung und Naturschutz, am 28.1.2004;

Prof. **Adolf Birkhofer**, emeritierter Ordinarius für Reaktordynamik und Reaktorsicherheit, am 23.2.2004.

75. Geburtstag:

Prof. **Walter Feucht**, emeritierter Ordinarius für Obstbau, am 30.1.2004;

Prof. **Robert Geipel**, emeritierter Ordinarius für Geographie, am 1.2.2004;

Prof. **Rudolf Grimme**, Ordinarius im Ruhestand für Hochbaustatik und Tragwerksplanung, am 19.1.2004;

Hochschulflur wird zum Café



Großzügig und schnörkellos: Ein unkompliziertes Café lädt in der Eingangshalle des Chemiegebäudes in Garching als neuer Treffpunkt zum Verweilen ein. Entstanden ist es in Zusammenarbeit des Münchner Architekturbüros Lydia Haack + John Höpfner mit dem Bauamt TUM, dem Liegenschaftsamt und dem Lehrstuhl für Gebäudelehre und Produktentwicklung (Prof. Richard Horden). Die Theke aus Edelstahl fügt sich gut in die zeitlose Substanz des Gebäudes aus robusten Materialien - Naturstein, Beton, Sichtziegel - ein. Verblüffend: Sie lässt sich auseinanderziehen wie eine Streichholzschachtel. Bei geschlossener Theke ist die darin untergebrachte Vitrine gut geschützt und unzugänglich. Ein Durchbruch in der dahinter liegenden Wand verbirgt hinter einem Vorhang aus Stahlketten die Küche. Dieser Raum lässt sich mit einer Edelstahl-Schiebetür abschließen. Zweimal Schieben, und schon hat das Café geöffnet. Der Hochschulflur wird zum Straßencafé, wo Wissenschaftler und Studierende bei einem kräftigen Espresso neue Energie tanken können. *Foto: Johann Hinrichs*

Prof. **Rudolf Mößbauer**, emeritierter Ordinarius für Experimentalphysik, am 31. 1. 2004;

Prof. **Gerhard Pfohl**, emeritierter Extraordinarius für Geschichte der Medizin und Medizinische Soziologie, am 16.2.2004.

85. Geburtstag:

Prof. **Kurt Liebermeister**, emeritierter Ordinarius für Medizinische Mikrobiologie und Hygiene, am 24.1.2004.

Ruhestand

Gudrun Krutsch, Angestellte im Schreibdienst der ZA 3, Referat 35, nach 15-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 30.4.2004;

Gerda Liebhart-Schilling, Verwaltungsangestellte am Physik-Department, nach 8-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.12.2003;

Prof. **Peter C. Maurer**, Extraordinarius für Chirurgie (Gefäßchirurgie) und Chef der Gefäßchirurgie, nach 28-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 1.1.2004;

Else Müller, Verwaltungsangestellte bei der ZA 5, Referat 531, nach 14-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31. 12.2003;

Rolf Dieter Nollmann, wissenschaftlicher Angestellter am Institut für Mathematik, nach 35-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 29.2.2004;

Astrid Reichel, technische Angestellte am Lehrstuhl für Experimentalphysik I (E11), nach 31-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 29.2.2004;

Ferdinand Straub, technischer Angestellter am Lehrstuhl für Sportpädagogik, nach 34-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.3.2004;

Manfred Wohlrab, Facharbeiter in der Forschung im Heizkraftwerk am Lehrstuhl für Thermische Kraftanlagen, nach 34-jähriger Tätigkeit an der TUM zum 31.12.2003.

Verstorben

Prof. **Kurt Magnus**, emeritierter Ordinarius für Angewandte Mechanik, am 15.12.2003;

Prof. **Ernst Mönch**, emeritierter Ordinarius für Mechanik und Spannungsoptik, am 3.1.2004;

Prof. **Otmar A. Wasmer**, Ehrensensator der TUM, am 27. 11.2003.

Medienecho

Zum »German Institute of Science and Technology (GIST)«

»Die Technische Universität München (TUM) hat bereits zwei Abkommen über gemeinsame akademische Programme mit der National University of Singapore (NUS) abgeschlossen. Das erste im Jahre 2002 über Industrial Chemistry und das zweite im August 2003 über Industrial and Financial Mathematics - Risk Control... Die GIST hat für die Zukunft ein sehr ehrgeiziges Programm: Bereits im nächsten Jahr soll ein weiterer Mathematik Kurs in Information Security und bis zu sechs weitere Natur- und Ingenieurwissenschaftliche Kurse eingeführt werden.«

DUZ, November 2003

Richtfest im GE Global Research Center



Mit einer traditionellen Richtkranz-Zeremonie und zünftigem bayerischem Buffet feierte das amerikanische Technologieunternehmen General Electric (GE) Richtfest in seinem Forschungs- und Entwicklungszentrum auf dem Forschungscampus Garching. Nur sechs Monate nach Baubeginn ist das 10 000 m²-Gebäude bereits weit fortgeschritten; 52 Millionen US-Dollar hat das Unternehmen in sein erstes Forschungszentrum Europas bisher investiert. Thomas P. Limberger, CEO GE Deutschland, Österreich, Schweiz, erklärte in seiner Begrüßungsrede, dass »GE ganz im Sinne des Firmengründers Thomas Alva Edison seit jeher erste Priorität auf innovative Technologie gelegt hat«. Er sei fest davon überzeugt, »dass GE vom neuen Forschungszentrum in Garching und somit vom Wissenschaftsstandort Deutschland umfassend profitieren wird«. Gemeinsam schlüpfen in den weiß-blau geschmückten Richtkranz (v.l.): TUM-Präsident Prof. Wolfgang A. Herrmann, Thomas P. Limberger, Dr. Armin H. Pfoh, Director GE Global Research - Europe, und Manfred Solbrig, Erster Bürgermeister der Stadt Garching.

Foto: General Electric