

Karlsplatz 13  
1040 Wien

---

- 300. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG**
- 301. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG**
- 302. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien**
- 303. Richtlinie Websites und Applikationen der TU Wien**
- 304. Neueinrichtung von Strukturelementen Fakultätsbereich inklusive Services**
- 305. Abberufung / Rücktritt von einer Funktion und Widerruf einer Vollmacht Zentraler Bereich**
- 306. Abberufung / Rücktritt von einer Funktion und Widerruf einer Vollmacht Fakultätsbereich inklusive Services**
- 307. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Zentraler Bereich**
- 308. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Fakultätsbereich inklusive Services**
- 309. Einsetzung einer Habilitationskommission - Raquel De Oro Calderon - Fachgebiet:  
„Pulvermetallurgie“ („Powder metallurgy“)**
- 310. Einsetzung einer Berufungskommission - Professur "Robuste Mikroelektronik"**
- 311. Bestellung zum Universitätsprofessor**
- 312. Ausschreibung von Preisen / Stipendien**
  - 312.1. Eurasia-Pacific Uninet - Projektausschreibung für das Projektjahr 2023/24**
- 313. Liste der Lehrveranstaltungen für die Fachgebundene Wahl der Master-Studien Maschinenbau und  
Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau, gültig ab WS 2023/24**
- 314. Stellenausschreibungen an der Akademie der bildenden Künste**
- 315. Ausschreibung freier Stellen**
  - 315.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen**
  - 315.2. Fakultät für Physik**
  - 315.3. Fakultät für Technische Chemie**
  - 315.4. Fakultät für Informatik**
  - 315.5. Fakultät für Architektur und Raumplanung**
  - 315.6. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften**

**300. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG**

Die Aufstellung der gem. § 27 Abs. 2 UG erteilten Bevollmächtigungen ist unter folgendem Link verfügbar:

<https://tiss.tuwien.ac.at/fpl/project-announcements.xhtml>

Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r

**301. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG**

Die aktuelle Aufstellung der Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG ist unter

<https://tiss.tuwien.ac.at/mbl/p28vollmachten> verfügbar.

Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r

**302. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien**

Eine Aufstellung der Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien finden Sie unter

<https://www.tuwien.at/sicherheitsvertrauenspersonen>

**303. Richtlinie Websites und Applikationen der TU Wien**

Die Richtlinie wurde in der Sitzung des Rektorats am 04.07.2023 beschlossen. Sie finden diese auf der Homepage der Abteilung Datenschutz und Dokumentenmanagement unter <https://url.tuwien.at/zxamj> sowie im Anhang.

Für das Rektorat:  
Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r

Anhänge:

[Webseiten\\_und\\_Applikationen.pdf](#)

**304. Neueinrichtung von Strukturelementen Fakultätsbereich inklusive Services**

Folgende Neueinrichtung wurde am 28.03.2023 vom Rektorat beschlossen:

Bezeichnung: Fachgruppe

Name (Deutsch): Administrative Assistenz

Name (Englisch): Administrative Assistance

Nummer: E302-50-1

Leitung: Martina Hantschel

Fakultät: Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

Die Änderung ist mit 01.07.2023 in Kraft getreten.

Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r

Folgende Neueinrichtung wurde am 28.03.2023 vom Rektorat beschlossen:

Bezeichnung: Fachgruppe  
Name (Deutsch): Technische Assistenz  
Name (Englisch): Technical Assistance  
Nummer: E302-50-2  
Leitung: Andreas Hofer  
Fakultät: Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

Die Änderung ist mit 01.07.2023 in Kraft getreten.

Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r

**305. Abberufung / Rücktritt von einer Funktion und Widerruf einer Vollmacht Zentraler Bereich**

Titel, Vor- und Familienname: Mag.rer.soc.oec. Thomas Rothen  
Eh. Bezeichnung Leitung: Fachgruppenleiter  
Bezeichnung: Fachgruppe  
Name: (in Deutsch) Shared Operation Services  
Nummer: E020-03-3  
Rektoratsressort: Vizerektorat Digitalisierung und Infrastruktur  
Abberufung/Rücktritt mit Wirkung ab 30.06.2023  
Beschaffungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 30.06.2023

Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r

**306. Abberufung / Rücktritt von einer Funktion und Widerruf einer Vollmacht Fakultätsbereich inklusive Services**

Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Gerald Goger  
Eh. Bezeichnung Leitung: Institutsleiter  
Bezeichnung: Institut  
Name: (in Deutsch) Baubetrieb und Bauwirtschaft  
Nummer: E235  
Fakultät: Bau- und Umweltingenieurwesen  
Abberufung/Rücktritt mit Wirkung ab 30.06.2023  
Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 30.06.2023

Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r

Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Gerald Goger  
Eh. Bezeichnung Leitung: Forschungsbereichsleiter  
Bezeichnung: Forschungsbereich  
Name: (in Deutsch) Baubetrieb und Bauverfahrenstechnik  
Nummer: E235-01  
Fakultät: Bau- und Umweltingenieurwesen  
Abberufung/Rücktritt mit Wirkung ab 30.06.2023  
Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 30.06.2023

Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r

Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Gerald Goger  
Eh. Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter  
Bezeichnung: Fachbereich

**Name: (in Deutsch) Services des Instituts  
Nummer: E235-50  
Fakultät: Bau- und Umweltingenieurwesen  
Abberufung/Rücktritt mit Wirkung ab 30.06.2023  
Beschaffungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 30.06.2023**

**Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r**

**307. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Zentraler Bereich**

**Titel, Vor- und Familienname: Christiane Philipp, B.Eng. MSc  
Bezeichnung Leitung: Fachgruppenleiterin  
Bezeichnung: Fachgruppe  
Name: (in Deutsch) Shared Operation Services  
Nummer: E020-03-3  
Rektoratsressort: Vizerektorat Digitalisierung und Infrastruktur  
Bestellung ab 01.07.2023  
Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.07.2023**

**Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r**

**308. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Fakultätsbereich inklusive Services**

**Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.-Ing. Frank Lulei  
Bezeichnung Leitung: Institutsleiter  
Bezeichnung: Institut  
Name: (in Deutsch) Baubetrieb und Bauwirtschaft  
Nummer: E235  
Fakultät: Bau- und Umweltingenieurwesen  
Bestellung ab 01.07.2023/befristet bis 29.02.2024  
Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.07.2023/befristet bis 29.02.2024**

**Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r**

**Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.-Ing. Frank Lulei  
Bezeichnung Leitung: Forschungsbereichsleiter  
Bezeichnung: Forschungsbereich  
Name: (in Deutsch) Baubetrieb und Bauverfahrenstechnik  
Nummer: E235-01  
Fakultät: Bau- und Umweltingenieurwesen  
Bestellung ab 01.07.2023/befristet bis 29.02.2024  
Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.07.2023/befristet bis 29.02.2024**

**Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r**

**Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.-Ing. Frank Lulei  
Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter  
Bezeichnung: Fachbereich  
Name: (in Deutsch) Services des Instituts  
Nummer: E235-50  
Fakultät: Bau- und Umweltingenieurwesen  
Bestellung ab 01.07.2023/befristet bis 29.02.2024  
Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 01.07.2023/befristet bis 29.02.2024**

**Die Rektorin:  
Dr. S. S e i d l e r**

**309. Einsetzung einer Habilitationskommission - Raquel De Oro Calderon - Fachgebiet:  
„Pulvermetallurgie“ („Powder metallurgy“)**

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 15.5.2023 gemäß § 25 Abs. 8 Z 1 UG die Einsetzung der Habilitationskommission „Pulvermetallurgie“ einstimmig beschlossen und die Parität mit 5:2:2 festgelegt.

Von den Personengruppen im Senat wurde die Nominierung der Mitglieder in die Habilitationskommission laut untenstehender Aufstellung vorgenommen.

Die Nominierungsvorschläge wurden vom Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen akzeptiert.

Nominierte Mitglieder der Habilitationskommission  
Stand: 20.6.2023

Universitätsprofessor\_innen:

Stimmberechtigte Mitglieder:

Jürgen Fleig, E164  
Georg Kent Hellerup Madsen, E165  
Maria Cruz Sanchez Sanchez, E166  
Paul Heinz Mayrhofer, E308  
Susanne Norgren, Lund University, Sweden

Ersatzmitglieder:

Thomas Konegger, E164  
Andreas Limbeck, E164

Universitätsdozenten\_innen und wissenschaftliche und künstlerische Mitarbeiter\_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb:

Stimmberechtigte Mitglieder:

Irina Delidovich, E166-06-1  
Aleix Comas Vives, E165-03-1

Ersatzmitglieder:

Kludia Hradil, E057-04  
Bernhard Christian Bayer-Skoff, E165-02-1

Studierende:

Stimmberechtigte Mitglieder:

Valentina Salbrechter  
Tanja Katherina Steger

Ersatzmitglieder:

Elise Scheiber  
Matthias Bergthaler  
Aurora Mazzuca

In der konstituierenden Sitzung am 29.06.2023 wurde Herr Jürgen Fleig zum Vorsitzenden gewählt.

Der Vorsitzende des Senates:  
Dr. N. Pfeifer

**310. Einsetzung einer Berufungskommission - Professur "Robuste Mikroelektronik"**

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 20.3.2023 gemäß Punkt 2.4 Abs. 1 Satzungsteil Berufungsverfahren die Einsetzung der Berufungskommission „Robuste Mikroelektronik“ für das Berufungsverfahren nach § 99(4) UG einstimmig beschlossen und die Parität mit 3:1:1 festgelegt.

Von den Personengruppen im Senat wurde die Nominierung der Mitglieder in die Berufungskommission laut untenstehender Aufstellung vorgenommen.

Die Nominierungsvorschläge wurden vom Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen akzeptiert.

**Nominierte Mitglieder der Berufungskommission**  
Stand: 21.6.2023

**Universitätsprofessor\_innen:**

**Stimmberechtigte Mitglieder:**  
Christoph Mecklenbräuer, E389  
Thomas Müller, E387-01  
Kirsten Emilie Moselund, EPFL, Schweiz

**Ersatzmitglieder:**  
Walter Michael Weber, E362  
Michael Feiginov, E354

**Universitätsdozenten\_innen und wissenschaftliche und künstlerische Mitarbeiter\_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb:**

**Stimmberechtigtes Mitglied:**  
Michael Hofbauer, E354-02

**Ersatzmitglieder:**  
Borislav Hinkov, E362-01  
Daniel Platz, E366-02  
Ernst Karl Csencsics, E386-01

**Studierende:**

**Stimmberechtigtes Mitglied:**  
Katharina Reindl

**Ersatzmitglied:**  
Reinhard Köppel

In der konstituierenden Sitzung am 27.06.2023 wurde Herr Christoph Mecklenbräuer zum Vorsitzenden, Herr Thomas Müller zum stellvertretenden Vorsitzenden und Frau Marion Breitenfelder zur Schriftführerin gewählt.

**Der Vorsitzende des Senates:**  
Dr. N. P f e i f e r

### **311. Bestellung zum Universitätsprofessor**

Die Rektorin hat Herrn Associate Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Benedikt Schwarz, BSc mit Wirksamkeit vom 01.07.2023 zum Universitätsprofessor für Optoelektronische Bauelemente an der Technischen Universität Wien bestellt. Gleichzeitig wurde festgestellt, dass Herr Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Benedikt Schwarz, BSc dem Institut für Festkörperelektronik (E362) der Technischen Universität Wien angehört.

**Die Rektorin:**  
Dr. S. S e i d l e r

### **312. Ausschreibung von Preisen / Stipendien**

Die TU Wien steht für Diversität, Gleichbehandlung und Chancengleichheit. Die nachfolgende Ausschreibung entspricht möglicherweise nicht in allen Punkten diesem Bekenntnis, worauf die TU Wien jedoch keinen Einfluss nehmen kann. Potentielle Interessenten und/oder Interessentinnen sollen trotzdem informiert werden und die Möglichkeit zur Bewerbung bekommen.

### 312.1. Eurasia-Pacific Uninet - Projektausschreibung für das Projektjahr 2023/24

Sie finden die Ausschreibung im Anhang.

Einreichfrist: bis Freitag, 29. September 2023 (Deadline 12:00 Uhr MEZ)

Anhänge:

[Ausschreibung\\_EPU\\_2023.pdf](#)

### 313. Liste der Lehrveranstaltungen für die Fachgebundene Wahl der Master-Studien Maschinenbau und Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau, gültig ab WS 2023/24

Sie finden die Liste im Anhang.

Anhänge:

[ListeFachgebundeneWahl\\_MB\\_WIMB\\_2023\\_06-30-final.pdf](#)

### 314. Stellenausschreibungen an der Akademie der bildenden Künste

An der Akademie der bildenden Künste Wien sind folgende Positionen ausgeschrieben:

**Universitätsprofessur**

gem. § 99 Universitätsgesetz 2002 für Architektorentwurf am Institut für Kunst und Architektur (IKA) im vollen Beschäftigungsausmaß ab 1.10.2023 befristet bis 30.9.2024.

**Universitätsprofessur**

gem. § 99 Universitätsgesetz 2002 für Architektorentwurf am Institut für Kunst und Architektur (IKA) im vollen Beschäftigungsausmaß ab 15.02.2024 befristet bis 14.02.2025

**Senior Scientist**

am Institut für Kunst und Architektur als Ersatzkraft ab 1.9.2023 befristet auf 2 Jahre

Näheres unter [www.akbild.ac.at/jobs](http://www.akbild.ac.at/jobs) bzw. im Anhang

Anhänge:

[23\\_2023\\_Univprof99UGArchitektorentwurfGLC.pdf](#)

[24\\_2023\\_Univprof99UGArchitektorentwurf\\_engl.pdf](#)

[24\\_2023\\_Univprof99UGArchitektorentwurf.pdf](#)

[23\\_2023\\_Univprof99UGArchitektorentwurfGLC\\_engl.pdf](#)

[26\\_2023\\_SeniorScientistIKA\\_LSC.pdf](#)

### 315. Ausschreibung freier Stellen

Die Universität strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen und beim wissenschaftlichen bzw. künstlerischen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bewerberinnen, die gleich geeignet sind wie der bestgeeignete Mitbewerber, werden vorrangig aufgenommen, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen.

Wir sind bemüht, behinderte Menschen mit entsprechender Qualifikation einzustellen und fordern daher ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an die Behindertenvertrauensperson der TU Wien, Herrn Gerhard Neustätter [gerhard.neustaetter@tuwien.ac.at](mailto:gerhard.neustaetter@tuwien.ac.at).

### 315.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

Finanzabteilung, E007, Fachbereich Projektcontrolling und Projektsupport, E007-03 (213833)  
(Wiederholung der Ausschreibung vom 25.05.2023)

Mitarbeiter\_in für Projektabrechnung und Projektcontrolling  
Vollzeit | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 03.08.2023 auf unserer Jobplattform.

TU Wien Academy, E017 (213595)

Senior Programm Manager\_in

Vollzeit (Einstieg mit 30 Wochenstunden möglich) | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 17.08.2023 auf unserer Jobplattform.

Fachbereich Pilotfabrik, E057-03 (207667)

(Wiederholung der Ausschreibung vom 15.06.2023)

Assistent\_in - Pilotfabrik

Vollzeit (40 Wochenstunden oder Teilzeit zu je 20 Wochenstunden) | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 06.07.2023 auf unserer Jobplattform. Anmerkung: Die Bewerbungsfrist wurde auf 13.08.2023 verlängert.

### 315.2. Fakultät für Physik

Atominstitut, E141, Fachgruppe Elektronik, E141-50-7 (211794)

(Wiederholung der Ausschreibung vom 15.06.2023)

Elektroniker\_in für Angewandte Elektronik (Steuer-, Mess- und Schaltungstechnik)

Vollzeit | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 06.07.2023 auf unserer Jobplattform. Anmerkung: Die Bewerbungsfrist wurde auf 13.07.2023 verlängert.

### 315.3. Fakultät für Technische Chemie

Institut für Chemische Technologien und Analytik, E164 (213611)

Labormanager\_in Bioanalytik

Teilzeit (35 Wochenstunden) | Karenzvertretung

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 27.07.2023 auf unserer Jobplattform.

Institut Verfahrenstechnik, Umwelttechnik und Technische Biowissenschaften, E166 (213965)

Universitätsassistent\_in Laufbahnstelle

Assistant Professorship (all genders) – Tenure Track für das Fachgebiet „Nachhaltige Mikrobielle Bioprozessierung“

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 31.08.2023 auf unserer Jobplattform.

### 315.4. Fakultät für Informatik

Institut für Logic and Computation, E192, Forschungsbereich Theory and Logic, E192-05 (213570)

2 Studentische Mitarbeiter\_innen

in Forschung und Verwaltung | je 15 Wochenstunden | befristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 27.07.2023 auf unserer Jobplattform.

Institute of Logic and Computation, E192, Research Unit of Artificial Intelligence Techniques, E192-07 (213527)

University Assistant (Post-Doc)

Full-time | limited to 6 years

For [more details](#) please check our jobwebsite until the application deadline July 27th, 2023.

Forschungsbereich Machine Learning, E194-06 (213528)

Universitätsassistent\_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 03.08.2023 auf unserer Jobplattform.



### **315.5. Fakultät für Architektur und Raumplanung**

Institut für Architektur und Entwerfen, E253, Forschungsbereich Hochbau und Entwerfen, E253-04 (213606)

Sekretär\_in

Teilzeit (20 Wochenstunden) | befristet auf 5 Jahre mit Option auf Verlängerung

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 27.07.2023 auf unserer Jobplattform.

### **315.6. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften**

Institut für Managementwissenschaften, E330, Forschungsgruppe Produktions- und Instandhaltungsmanagement, E330-02-1 (213701)

Studentische\_r Mitarbeiter\_in

in Forschung und Verwaltung | 20 Wochenstunden | befristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 27.07.2023 auf unserer Jobplattform.

Institut für Managementwissenschaften, E330, Forschungsgruppe Immobilien und Facility Management, E330-02-2 (213954)

Universitätsassistent\_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 03.08.2023 auf unserer Jobplattform.

### **315.7. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik**

Institute of Solid State Electronics, E362, Research Unit of Optoelectronic Materials, E362-01 (213515)  
University Assistant (Prae-Doc)

30 hours/week | limited to 4 years

For [more details](#) please check our jobwebsite until the application deadline July 27th, 2023.

Institute of Solid State Electronics, E362, Research Unit of Optoelectronic Materials, E362-01 (213516)  
University Assistant (Prae-Doc)

30 hours/week | limited to 4 years

For [more details](#) please check our jobwebsite until the application deadline July 27th, 2023.

Institut für Energiesysteme und Elektrische Antriebe, E370, Forschungsbereich Energiesysteme und Netze, E370-01 (213966)

(Wiederholung der Ausschreibung vom 02.02.2023)

Universitätsassistent\_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 27.07.2023 auf unserer Jobplattform.

Die Vizerektorin Personal und Gender:  
Mag. A. S t e i g e r

---

\* [Webseites\\_und\\_Applikationen.pdf](#)

\* [Ausschreibung\\_EPU\\_2023.pdf](#)

\* [ListeFachgebundeneWahl\\_MB\\_WIMB\\_2023\\_06-30-final.pdf](#)

\* [23\\_2023\\_Univprof99UGArchitekturentwurfGLC.pdf](#)

\* [24\\_2023\\_Univprof99UGArchitekturentwurf\\_engl.pdf](#)

\* [24\\_2023\\_Univprof99UGArchitekturentwurf.pdf](#)

\* [23\\_2023\\_Univprof99UGArchitekturentwurfGLC\\_engl.pdf](#)

\* [26\\_2023\\_SeniorScientistIKA\\_LSC.pdf](#)

---

**Eigentümer, Herausgeber und Verleger: Universitätsverwaltung der Technischen Universität Wien**  
**Redaktion: Helga Thalinger, Agnes Reiber**  
**E-Mail: [mitteilungsblatt@tuwien.ac.at](mailto:mitteilungsblatt@tuwien.ac.at)**  
**Druck: Technische Universität Wien, alle 1040 Wien, Karlsplatz 13**  
**Redaktionsschluss: jeweils Mittwoch 12.00 Uhr**