



Karlsplatz 13  
1040 Wien

---

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

**582. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG**

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

**584. Organisationsplan der TU Wien**

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

**586. Einsetzung einer Berufungskommission - Professur "Experimentelle Quantentechnologie"**

**587. Änderung in der Zusammensetzung der Mitglieder bei der Studienkommission "Informatik" für die Funktionsperiode Oktober 2019 - September 2022**

**588. Ausschreibung von Preisen / Stipendien**

**588.1. Ausschreibung Pan-European Seal Traineeship Programme**

**588.2. Windhag-Stipendienstiftung für Niederösterreich**

**588.3. NÖ Stipendienstiftungen**

**589. Ausschreibung einer Stelle einer\_s Universitätsprofessor\_in für das Fachgebiet "Data Intelligence"**

**590. Ausschreibung freier Stellen**

**590.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen**

**590.2. Fakultät für Physik**

**590.3. Fakultät für Technische Chemie**

**590.4. Fakultät für Informatik**

**590.5. Fakultät für Bauingenieurwesen**

**590.6. Fakultät für Architektur und Raumplanung**

**590.7. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften**

---

### **581. 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

### **582. 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

### **583. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien**

Eine Aufstellung der Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien finden Sie unter  
<https://www.tuwien.at/sicherheitsvertrauenspersonen>

### **584. Organisationsplan der TU Wien**

Der Universitätsrat der Technischen Universität Wien hat die in der Sitzung am 16. Dezember 2021 beantragte und vom Rektorat gemäß § 22 Abs. 1 Z 3 UG 2002 beschlossene Änderung des Organisationsplans der Technischen Universität Wien gemäß § 21 Abs. 1 Z 1 UG vollinhaltlich genehmigt.

Änderung des Organisationsplans der TU Wien:

- Umbenennung einer Fakultät
  - Fakultät für Bauingenieurwesen (deutsche Bezeichnung)  
Faculty of Civil Engineering (englische Bezeichnung)  
in  
Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen (deutsche Bezeichnung)  
Faculty of Civil and Environmental Engineering (englische Bezeichnung)
- Auflösung von Organisationseinheiten / Instituten
  - E208 - Institut für Hochbau, Baudynamik und Gebäudetechnik (deutsche Bezeichnung)  
E208 - Institute of Construction, Structural Dynamics and Building Technology (englische Bezeichnung)
  - E234 - Institut für Interdisziplinäres Bauprozessmanagement (deutsche Bezeichnung)  
E234 - Institute of Interdisciplinary Construction Process Management (englische Bezeichnung)
- Neueinrichtung von Organisationseinheiten / Instituten
  - E210 - Institut für Hoch- und Industriebau (deutsche Bezeichnung)  
E210 - Institute of Building and Industrial Construction (englische Bezeichnung)
  - E235 - Institut für Baubetrieb und Bauwirtschaft (deutsche Bezeichnung)  
E235 - Institute of Construction Process and Construction Economics (englische Bezeichnung)

## **Die Änderungen treten mit 1. September 2022 in Kraft.**

Beschlossen in der Sitzung des Rektorats am 23.11.2021

Zustimmung des Senats am 06.12.2021

Genehmigt vom Universitätsrat am 16.12.2021

Die Rektorin:  
Dr. S. SEIDLER

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

Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Dr.-Ing. Sebastian Schlund

Bezeichnung Leitung: Forschungsbereichsleiter

Bezeichnung: Forschungsbereich

Name: (in Deutsch) Betriebstechnik, Systemplanung und Facility Management

Nummer: E330-02

Fakultät: Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

Bestellung ab 15.12.2021/befristet bis 29.02.2024

Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 15.12.2021/befristet bis 29.02.2024

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

### **586. Einsetzung einer Berufungskommission - Professur "Experimentelle Quantentechnologie"**

Der Senat der Technischen Universität Wien hat in der Sitzung am 22. März 2021 einstimmig die Einsetzung einer entscheidungsbefugten Berufungskommission gem. § 98 Abs. 4 UG idGF. beschlossen.

Von den Vertreterinnen und Vertretern der jeweiligen Gruppe von Universitätsangehörigen im Senat wurden folgende Mitglieder in die Berufungskommission entsendet:

Universitätsprofessor\_innen:

Mitglieder:

Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Stefan ROTTER

TU Wien

Institut für Theoretische Physik

E136 - Institut für Theoretische Physik

Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Hannes-Jörg SCHMIEDMAYER

TU Wien

Atominstitut

E141-02 - Forschungsbereich Atom Physics and Quantum Optics

Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn.Ulrike DIEBOLD

TU Wien

Institut für Angewandte Physik

E134-05 - Forschungsbereich Surface Physics

Univ.Prof. Dr.rer.nat. Andrei PIMENOV

TU Wien

Institut für Festkörperphysik

E138-05 - Forschungsbereich Solid State Spectroscopy

Univ. Prof. Dr. Markus ARNDT

Universität Wien

Quantum Nanophysics Group

Ersatzmitglieder:

Univ.Prof. Dipl.-Phys. Dr.rer.nat. Hartmut ABELE

TU Wien  
Atominstiut  
E141-04 - Forschungsbereich Neutron- and Quantum Physics

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

Mitglieder:  
Associate Prof. Dr.rer.nat. Peter RABL  
TU Wien  
Atominstiut  
E141-08 - Forschungsbereich Theoretical Quantum Optics

Ao.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Christina STRELI  
TU Wien  
Atominstiut  
E141-05 - Forschungsbereich Radiation Physics

Ersatzmitglieder:  
Assistant Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Iva Hunger BREZINOVA  
TU Wien  
Institut für Theoretische Physik  
E136 - Institut für Theoretische Physik

Associate Prof. Dr. Alessandro TOSCHI  
TU Wien  
Institut für Festkörperphysik  
E138-02 - Forschungsbereich Correlations: Theory and Experiments

Senior Scientist Dipl.-Phys. Dr.rer.nat. Stephan SCHNEIDER  
TU Wien  
Atominstiut  
E141-50-1 - Fachgruppe Administration

Studierende:

Mitglieder:  
Ramon RIGAL  
Christoph KRONBERGER

Ersatzmitglieder:  
Friedrich KASSANITS  
Felix SCHLEMMER

Der Nominierungsvorschlag wurde vom Arbeitskreis für Gleichbehandlungsfragen akzeptiert.

In der konstituierenden Sitzung am 30.09.2021 wurde Herr Assoc.Prof. Dr. Peter Rabl zum Vorsitzenden gewählt.

Der Vorsitzende des Senates:  
Dr. N. Pfeifer

### **587. Änderung in der Zusammensetzung der Mitglieder bei der Studienkommission "Informatik" für die Funktionsperiode Oktober 2019 - September 2022**

Von den Vertreterinnen und Vertretern der „Universitätsdozent\_innen und wissenschaftlichen und künstlerischen Mitarbeiter\_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb“ im Senat wurde die Nachnominierung von zusätzlichen Ersatzmitgliedern in die Studienkommission „Informatik“ lt. nachfolgender Aufstellung vorgenommen:

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

zusätzliche Ersatzmitglieder:

Assistant Prof. Dr. Renata Georgia RAIDOU  
TU Wien  
Fakultät für Informatik  
Institut für Visual Computing and Human-Centered Technology  
E193-02 - Forschungsbereich Computer Graphics

Assistant Prof. Dr.techn. Manuela WALDNER, MSc  
TU Wien  
Fakultät für Informatik  
Institut für Visual Computing and Human-Centered Technology  
E193-02 - Forschungsbereich Computer Graphics

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

## **588. 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.

### **588.1. Ausschreibung Pan-European Seal Traineeship Programme**

Studierende und Absolvent\_innen der TU Wien mit Bachelor oder Masterabschluss sowie Interesse im Bereich Intellectual Property können sich **bis 15. Februar 2022** für ein **einjähriges bezahltes Praktikum** beim [Europäischem Patentamt \(EPO\)](#) bzw. am [European Union Intellectual Property Office \(EUIPO\)](#) bewerben.

Die TU Wien ist strategische Partneruniversität im **Pan-European Seal Traineeship Programme** (siehe [Video](#)). Damit ist sie berechtigt eine Liste von je fünf qualifizierten Kandidat\_innen an das EPO bzw. das EUIPO weiterzuleiten, aus denen entsprechend den Anforderungen des Amtes die Praktikant\_innen ausgewählt werden.

Traineeships werden u.a. in den Bereichen Science & Engineering (chemical engineering, organic chemistry, pharmacy, biotechnology, mechanical, electrical, civil engineering, telefommunications and computer sciences) sowie Information Technology und Facility Management angeboten.

Interessent\_innen für dieses einjährige bezahlte Praktikum werden gebeten, **bis 15. Februar 2022** ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an den TU Forschungs- und Transfersupport zu schicken ([rt@tuwien.ac.at](mailto:rt@tuwien.ac.at)), der die Kandidatenliste erstellt.

Weitere Informationen und Details zu den Anforderungen finden Sie unter [Pan-European Seal Traineeship @ TU Wien](#)

TU Wien  
Forschungs- und Transfersupport  
[rt@tuwien.ac.at](mailto:rt@tuwien.ac.at)

### **588.2. Windhag-Stipendienstiftung für Niederösterreich**

Stipendien für besondere Studienleistungen  
Informationen im Anhang bzw. unter [https://www.noe.gv.at/noe/Stipendien-Beihilfen/NOe\\_Stiftungsstipendien.html](https://www.noe.gv.at/noe/Stipendien-Beihilfen/NOe_Stiftungsstipendien.html)

Anhänge:  
[Infoblatt\\_N\\_Stift\\_stip\\_Windhag-Stip\\_f\\_besond\\_Stud\\_leist\\_f\\_St\\_Fassung\\_Dez.21.pdf](#)

### **588.3. NÖ Stipendienstiftungen**

Stipendien für Schüler\_innen und Student\_innen

Informationen im Anhang bzw. unter [https://www.noe.gv.at/noe/Stipendien-Beihilfen/NOe\\_Stiftungsstipendien.html](https://www.noe.gv.at/noe/Stipendien-Beihilfen/NOe_Stiftungsstipendien.html)

Anhänge:

[Infoblatt\\_N\\_Stift\\_stip\\_normal\\_Stip\\_f\\_Sch\\_u\\_St\\_Fassung\\_Dez.21.pdf](#)

### **589. Ausschreibung einer Stelle einer\_s Universitätsprofessor\_in für das Fachgebiet "Data Intelligence"**

Institute of Information Systems Engineering, E194 (171464)

University Professor (m\_f)

for the specialist field of Data Intelligence

For [more details](#) please check our jobwebsite until the application deadline January 27th, 2022.

### **590. 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).

#### **590.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen**

IT Solutions TU.it, E020 (171089)

IT Configuration Engineer (m\_w)

Vollzeit | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 13.01.2022 auf unserer Jobplattform.

Fachgruppe Bibliotheks-IT, E040-01-3 (170864)

Systemadministrator\_in für Bibliotheks-IT

20 Wochenstunden | Karenzvertretung

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 13.01.2022 auf unserer Jobplattform.

Fachgruppe Chemie und Maschinenbaubibliothek, E040-02-3 (171036)

2 Studentische Mitarbeiter\_innen

in Forschung und Verwaltung | 5 Wochenstunden | befristet bis 31.12.2022

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 13.01.2022 auf unserer Jobplattform.

Fachbereich Bauen, Instandhaltung und Ausstattung, E080-03 (170872)

Projektkoordinator\_in

mit bauwirtschaftlichem und bautechnischem QM-Schwerpunkt | Vollzeit | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 27.01.2022 auf unserer Jobplattform.

Fachbereich Veranstaltungsservice, E080-05 (171098)

(Wiederholung der Ausschreibung vom 19.08.2021)

Mitarbeiter\_in für Veranstaltungsorganisation

Vollzeit | befristet (Karenzvertretung)

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 27.01.2022 auf unserer Jobplattform.

Fachbereich Services Gebäude und Technik, E080-50 (170873)

Abteilungsinterne\_r technische\_r Controller\_in

Schwerpunkt Teamkoordination | Vollzeit | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 27.01.2022 auf unserer Jobplattform.

Fachbereich Services Gebäude und Technik, E080-50 (171102)  
Abteilungsinterne\_r Berater\_in/ Projektkoordinator\_in  
für Digitalisierungs-Projekte (Schnittstelle zu TU.it) | Vollzeit | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 27.01.2022 auf unserer Jobplattform.

### **590.2. Fakultät für Physik**

Institut für Festkörperphysik, E138, Fachgruppe Werkstatt, E138-50-2 (170877)  
Feinmechaniker\_in  
Vollzeit | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 27.01.2022 auf unserer Jobplattform.

### **590.3. Fakultät für Technische Chemie**

Services des Instituts für Chemische Technologien und Analytik, E164-50 (170868)  
Leiter\_in der technischen Services des Instituts  
Vollzeit | befristet auf zwei Jahre mit Option zur Entfristung

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 20.01.2022 auf unserer Jobplattform.

### **590.4. Fakultät für Informatik**

Institut für Visual Computing and Human-Centered Technology, E193, Forschungsbereich Artifact-based Computing & User Research, E193-04 (171104)  
Projektkoordinator\_in "TU Vision"  
Teilzeit (10 Wochenstunden) | befristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 13.01.2022 auf unserer Jobplattform.

Institut für Information Systems Engineering, E194, Forschungsbereich Business Informatics, E194-03 (171604)  
Projektassistent\_in (Prae-Doc)  
30 Wochenstunden | befristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 13.01.2022 auf unserer Jobplattform.

### **590.5. Fakultät für Bauingenieurwesen**

Institut für Geotechnik, E220, Forschungsbereich Ingenieurgeologie, E220-01 (170698)  
Universitätsassistent\_in (Prae-Doc)  
30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 13.01.2022 auf unserer Jobplattform.

Institut für Interdisziplinäres Bauprozessmanagement, E234, Forschungsbereich Baubetrieb und Bauverfahrenstechnik, E234-01 (170874)  
Sekretär\_in

20 Wochenstunden | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 13.01.2022 auf unserer Jobplattform.

Institut für Interdisziplinäres Bauprozessmanagement, E234, Forschungsbereich Baubetrieb und Bauverfahrenstechnik, E234-01 (171411)  
Studentische\_r Mitarbeiter\_in

in Forschung und Verwaltung | 10 Wochenstunden | befristet bis 31.07.2022

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 13.01.2022 auf unserer Jobplattform.

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

Institut für Kunstgeschichte, Bauforschung und Denkmalpflege, E251, Forschungsbereich Baugeschichte und Bauforschung, E251-01 (171400)

Studentische\_r Mitarbeiter\_in

in Forschung und Verwaltung | 10 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 03.02.2022 auf unserer Jobplattform.

Institut für Raumplanung, E280, Forschungsbereich Stadt- und Regionalforschung, E280-02 (171168)

Studentische\_r Mitarbeiter\_in

in Forschung und Verwaltung | 10 Wochenstunden | befristet auf 6 Monate

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 27.01.2022 auf unserer Jobplattform.

Institut für Raumplanung, E280, Forschungsbereich Stadt- und Regionalforschung, E280-02 (171173)

Studentische\_r Mitarbeiter\_in

in Forschung und Verwaltung | 20 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 27.01.2022 auf unserer Jobplattform.

Fachbereich EDV-Labor der Fakultät für Architektur und Raumplanung, E299-02 (170875)

Programmierer\_in

Vollzeit | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 13.01.2022 auf unserer Jobplattform.

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

Institut für Energietechnik und Thermodynamik, E302, Forschungsbereich Industrielle Energiesysteme, E302-03 (170866)

Sekretär\_in

Teilzeit (20 Wochenstunden) | vorerst befristet auf 1 Jahr mit der Option auf unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 13.01.2022 auf unserer Jobplattform.

Institut für Managementwissenschaften, E330, Forschungsbereich Betriebstechnik, Systemplanung und Facility Management, E330-02 (171444)

Universitätsassistent\_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 20.01.2022 auf unserer Jobplattform.

Die Vizerektorin für Personal und Gender:

Mag. A. S t e i g e r

---

\* [Infoblatt\\_N\\_Stift\\_stip\\_Windhag-Stip\\_f\\_besond\\_Stud\\_leist\\_f\\_St\\_Fassung\\_Dez.21.pdf](#)

\* [Infoblatt\\_N\\_Stift\\_stip\\_normal\\_Stip\\_f\\_Sch\\_u\\_St\\_Fassung\\_Dez.21.pdf](#)

---

Eigentümer, Herausgeber und Verleger: Universitätsverwaltung der Technischen Universität Wien

Redaktion: Angelika Kober, Helga Thalinger, Sylvia Huemayer

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