

Karlsplatz 13  
1040 Wien

---

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

**172. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG**

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

**174. Richtlinie zur Struktur und Governance der TU Wien - Änderung**

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

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

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

**178. Ausschreibung freier Stellen**

**178.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen**

**178.2. Fakultät für Mathematik und Geoinformation**

**178.3. Fakultät für Physik**

**178.4. Fakultät für Informatik**

**178.5. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften**

**178.6. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik**

---

**171. 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. Seidler

**172. 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. Seidler

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

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

### **174. Richtlinie zur Struktur und Governance der TU Wien - Änderung**

Die Änderung der Richtlinie wurde in der Sitzung des Rektorates am 11.04.2023 beschlossen.

Das gesamte Dokument wurde aktualisiert und überarbeitet.

Sie finden die geänderte Richtlinie auf der Homepage der Abteilung Datenschutz und Dokumentenmanagement unter <https://url.tuwien.at/btqss> bzw. im Anhang.

Sie ersetzt die Version, die im Mitteilungsblatt 50/2021 kundgemacht wurde.

Für das Rektorat:  
Die Rektorin:  
Dr. S. Seidler

Anhänge:  
[Struktur\\_und\\_Governance.pdf](#)

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

Titel, Vor- und Familienname: Dipl.-Ing. Dr.in techn. Christine Hax-Noske

Eh. Bezeichnung Leitung: Fachgruppenleiterin

Bezeichnung: Fachgruppe

Name: (in Deutsch) Chemie- und Maschinenbaubibliothek

Nummer: E040-02-3

Rektoratsressort: Vizerektorat Digitalisierung und Infrastruktur

Abberufung/Rücktritt mit Wirkung ab 03.04.2023

Beschaffungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 03.04.2023

Die Rektorin:  
Dr. S. Seidler

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

Titel, Vor- und Familienname: Helga Behrens

Eh. Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiterin

Bezeichnung: Fachbereich

Name: (in Deutsch) Services des Instituts

Nummer: E251-50

Fakultät: Architektur und Raumplanung

Abberufung/Rücktritt mit Wirkung ab 01.04.2023

Beschaffungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 01.04.2023

Die Rektorin:  
Dr. S. Seidler

## **177. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Zentraler Bereich**

Titel, Vor- und Familienname: Dipl.-Ing. Dr.in rer.nat. Agnieszka Monika Betzwar Kotas  
Bezeichnung Leitung: Fachgruppenleiterin  
Bezeichnung: Fachgruppe  
Name: (in Deutsch) Chemie- und Maschinenbaubibliothek  
Nummer: E040-02-3  
Rektoratsressort: Vizerektorat Digitalisierung und Infrastruktur  
Bestellung ab 03.04.2023  
Beschaffungsvollmacht erteilt mit Wirkung ab 03.04.2023

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

## **178. 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).

### **178.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen**

Doktoratskollegs "Unravelling advanced 2D materials (TU-D)" (207448)  
13 Prae-Doc Stellen  
30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 25.05.2023 auf unserer Jobplattform.

Information Technology Solutions, E020 (207706)  
(Wiederholung der Ausschreibung vom 16.03.2023)  
Cloud Architect (all genders)  
Vollzeit | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 04.05.2023 auf unserer Jobplattform.

Information Technology Solutions, E020 (207939)  
(Wiederholung der Ausschreibung vom 16.03.2023)  
IT-Automation Engineer (all genders)  
Vollzeit | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 04.05.2023 auf unserer Jobplattform.

Fachbereich Förderberatung und Wirtschaftskooperationen, E058-05 (207666)  
Spezialist\_in Industry Relations  
Vollzeit | befristet (Karenzvertretung)

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 11.05.2023 auf unserer Jobplattform.

Fachbereich Forschungsinformationssysteme, E058-07 und Fakultät für Informatik, E180 (207624)  
Studentische\_r Mitarbeiter\_in  
in Forschung und Verwaltung | 20 Wochenstunden | befristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 04.05.2023 auf unserer Jobplattform.

Fachbereich Büro des Senats, E902-01 (207176)  
Adminstrative\_r Mitarbeiter\_in  
Vollzeit (Einstieg ab 20 Wochenstunden möglich) | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 04.05.2023 auf unserer Jobplattform.

## **178.2. Fakultät für Mathematik und Geoinformation**

Institut für Stochastik und Wirtschaftsmathematik, E105, Forschungsbereich Ökonomie, E105-03 (207533)  
Studentische\_r Mitarbeiter\_in  
in Forschung und Verwaltung | 5 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 11.05.2023 auf unserer Jobplattform.

Institute of Statistics and Mathematical Methods in Economics, E105, Research Unit Applied Statistics, E105-08 (207833)  
University Assistant (Prae-Doc)  
30 hours/week | limited to 4 years  
For [more details](#) please check our jobwebsite until the application deadline June 8th, 2023.

## **178.3. Fakultät für Physik**

Institut für Festkörperphysik, E138, Forschungsbereich Computational Materials Science, E138-01 (207832)  
Universitätsassistent\_in (Post-Doc)  
40 Wochenstunden | befristet auf 6 Jahre  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 04.05.2023 auf unserer Jobplattform.

## **178.4. Fakultät für Informatik**

Center for Artificial Intelligence and Machine Learning (CAIML) (207451)  
University Assistant (Prae-Doc)  
30 hours/week | Cover for leave of absence  
For [more details](#) please check our jobwebsite until the application deadline May 4th, 2023.

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

Institut für Mechanik und Mechatronik, E325, Forschungsbereich Mechanik fester Körper, E325-02 (207513)  
Universitätsassistent\_in Laufbahnstelle  
Assistant Professorship (all genders) - Tenure Track - Numerische Methoden der nichtlinearen Strukturdynamik  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 04.05.2023 auf unserer Jobplattform.

Institut für Managementwissenschaften, E330, Forschungsbereich Finanzwirtschaft und Controlling, E330-04 (207618)  
Universitätsassistent\_in (Prae-Doc)  
30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 11.05.2023 auf unserer Jobplattform.

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

Institut für Energiesysteme und Elektrische Antriebe, E370, Forschungsbereich Energiesysteme und Netze, E370-01 (207850)  
(Wiederholung der Ausschreibung vom 22.12.2022)  
Universitätsassistent\_in (Prae-Doc)  
30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre  
[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 04.05.2023 auf unserer Jobplattform.

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

---

\* [Struktur\\_und\\_Governance.pdf](#)

Redaktion: Angelika Kober, Helga Thalinger, Elisabeth Schnattler  
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