

Karlsplatz 13  
1040 Wien

---

- 425. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG**
- 426. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG**
- 427. Sicherheitsvertrauenspersonen und Brandschutzwarte der TU Wien**
- 428. Richtlinie betreffend Laufbahnstellen und Qualifizierungsvereinbarung - Änderung**
- 429. Richtlinie zur Umsetzung eines internen Meldesystems gemäß HinweisgeberInnenschutzgesetz (HSchG) an der TU Wien**
- 430. 2. Ergänzung zur Leistungsvereinbarung der TU Wien 2022-2024 (Bildungsinnovation braucht Bildungsforschung)**
- 431. Das Helmut Veith-Stipendium an der TU Wien**
- 432. Neueinrichtung von Strukturelementen Fakultätsbereich inklusive Services**
- 433. Strukturänderungen - Zusammenlegung, Umbenennung oder Auflösung Zentraler Bereich**
- 434. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Zentraler Bereich**
- 435. Bestellung zur Funktion und Erteilung einer Vollmacht Fakultätsbereich inklusive Services**
- 436. Abberufung / Rücktritt von einer Funktion und Widerruf einer Vollmacht Zentraler Bereich**
- 437. Abberufung / Rücktritt von einer Funktion und Widerruf einer Vollmacht Fakultätsbereich inklusive Services**
- 438. Emeritierungen / Versetzungen in den Ruhestand**
- 439. Betriebsrat für das wissenschaftliche und künstlerische Universitätspersonal - Neues Vorsitzteam**
- 440. Fakultätsrat Informatik - Änderung bei den Mitgliedern**
- 441. Ausschreibung freier Stellen**
  - 441.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen**
  - 441.2. Fakultät für Mathematik und Geoinformation**
  - 441.3. Fakultät für Physik**

441.4. Fakultät für Informatik

441.5. Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen

441.6. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

441.7. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

---

**425. 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

**426. 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

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

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

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

**428. Richtlinie betreffend Laufbahnstellen und Qualifizierungsvereinbarung - Änderung**

Die geänderte Richtlinie wurde vom Rektorat am 26. September 2023 beschlossen.

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

Das Dokument beinhaltet folgende Änderungen: Änderung der Bestimmungen bzgl. Inkrafttreten und Übergangsregelung

Die Richtlinie ersetzt die Richtlinie, die im Mitteilungsblatt 36/2023 kundgemacht wurde. Für bereits anhängige Laufbahnstellenverfahren, für welche eine Qualifizierungsvereinbarung bereits abgeschlossen wurde, gilt die Richtlinie in der Fassung MBI. 2019, 30. Stück, lfdNr. 314.

Für das Rektorat:

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

Anhänge:

[Laufbahnstellen\\_und\\_Qualifizierungsvereinbarung\\_ab\\_29.09.2023.pdf](#)  
[Laufbahnstellen\\_und\\_Qualifizierungsvereinbarung\\_bis\\_29.09.2023.pdf](#)

**429. Richtlinie zur Umsetzung eines internen Meldesystems gemäß HinweisgeberInnenschutzgesetz (HSchG) an der TU Wien**

Die Richtlinie wurde vom Rektorat am 18.07.2023 beschlossen.

Sie finden diese auf der Homepage der Abteilung Datenschutz und Dokumentenmanagement unter <https://url.tuwien.at/csvtl> sowie im Anhang.

Das Dokument wurde neu verfasst.

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

Anhänge:

[Meldesystem.pdf](#)

**430. 2. Ergänzung zur Leistungsvereinbarung der TU Wien 2022-2024 (Bildungsinnovation braucht Bildungsforschung)**

Die mit dem Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung unterzeichnete 2. Ergänzung zur Leistungsvereinbarung 2022 – 2024 (Bildungsinnovation braucht Bildungsforschung) findet sich unter [LV\\_2022-24\\_2.\\_Ergaenzung\\_Bildungsinnovation\\_braucht\\_Bildungsforschung.pdf \(tuwien.at\)](#) bzw. im Anhang.

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

Anhänge:

[LV\\_2022-24\\_2.\\_Ergaenzung\\_Bildungsinnovation\\_braucht\\_Bildungsforschung.pdf](#)

**431. Das Helmut Veith-Stipendium an der TU Wien**

Die Richtlinie wurde vom Rektorat am 27.09.2023 beschlossen.

Sie finden diese auf der Homepage der Abteilung Datenschutz und Dokumentenmanagement unter <https://url.tuwien.at/yptwg> sowie im Anhang.

Der Vizerektor Studium und Lehre:  
Dr. Kurt M a t y a s

Anhänge:

[Helmut\\_Veith\\_Stipendium.pdf](#)

### 432. Neueinrichtung von Strukturelementen Fakultätsbereich inklusive Services

Folgende Neueinrichtung wurde am 31.01.2023 vom Rektorat beschlossen:

**Bezeichnung:** Forschungsgruppe  
**Name (Deutsch):** Angewandte Radiochemie  
**Name (Englisch):** Applied Radiochemistry  
**Nummer:** E163-01-4  
**Leitung:** Univ.Prof. Mag.rer.nat. Dr.techn. Georg Steinhauser  
**Fakultät:** Fakultät für Technische Chemie

Die Änderung wird mit 01.10.2023 in Kraft treten.

Folgende Neueinrichtungen wurden am 27.06.2023 vom Rektorat beschlossen:

**Bezeichnung:** Forschungsgruppe  
**Name (Deutsch):** Numerische Analyse- und Designmethoden  
**Name (Englisch):** Numerical Analysis and Design Methods  
**Nummer:** E317-01-1  
**Leitung:** Univ.Prof.in Dr.-Ing.in Stefanie Elgeti  
**Fakultät:** Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

Die Änderung wird mit 01.10.2023 in Kraft treten.

**Bezeichnung:** Forschungsgruppe  
**Name (Deutsch):** Struktur- und Werkstoffsimulation  
**Name (Englisch):** Structural and Material Simulation  
**Nummer:** E317-01-2  
**Leitung:** Associate Prof. Dipl.-Ing.in Dr.in techn. Melanie Todt  
**Fakultät:** Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

Die Änderung wird mit 01.10.2023 in Kraft treten.

Die Rektorin:  
Dr. S. Seidler

### 433. Strukturänderungen - Zusammenlegung, Umbenennung oder Auflösung Zentraler Bereich

Folgende Strukturänderung wurde am 12.09.2023 vom Rektorat beschlossen:

· Umbenennung

**Bezeichnung:** Fachgruppe  
**Neuer Name (Deutsch):** Controlling und Administration  
**Neuer Name (Englisch):** Controlling and Administration

**Ergänzende Informationen:**

**Bisheriger Name (Deutsch):** Fachgruppe Controlling und Rechnungswesen  
**Bisheriger Name (Englisch):** Controlling and Accounting  
**Nummer:** E080-50-2  
**Leitung:** Konrad Holluger  
**Rektoratsressort:** Vizerektorat Digitalisierung und Infrastruktur

**Die Änderung wird mit 01.10.2023 in Kraft treten.**

**Folgende Strukturänderungen wurden am 26.09.2023 vom Rektorat beschlossen:**

**· Umbenennung**

**Bezeichnung: Fachgruppe**

**Neuer Name (Deutsch): Bilanzierung und Beteiligungsbuchhaltung**

**Neuer Name (Englisch): Balance accounting**

**Ergänzende Informationen:**

**Bisheriger Name (Deutsch): Bilanzierung, Beteiligungsbuchhaltung und Barzahlungsverkehr**

**Bisheriger Name (Englisch): Accounting and cash payments**

**Nummer: E007-01-4**

**Leitung: Stefanie Glaser**

**Rektoratsressort: Rektor\_in**

**Die Änderung wird mit 01.10.2023 in Kraft treten.**

**· Umbenennung**

**Bezeichnung: Fachgruppe**

**Neuer Name (Deutsch): Debitorenbuchhaltung und Zahlungsverkehr**

**Neuer Name (Englisch): Accounts receivable and payment transactions**

**Ergänzende Informationen:**

**Bisheriger Name (Deutsch): Girokontenbetreuung, Debitorenbuchhaltung und Zahlungsverkehr**

**Bisheriger Name (Englisch): Current accounts services, accounts receivable and cashless payments**

**Nummer: E007-50-2**

**Leitung: Elisabeth Schmid**

**Rektoratsressort: Rektor\_in**

**Die Änderung wird mit 01.10.2023 in Kraft treten.**

**Die Rektorin:  
Dr. S. Seidler**

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

**Titel, Vor- und Familienname: Senior Scientist Dipl.-Ing.in Dr.in techn Iris Mach**

**Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiterin**

**Bezeichnung: Fachbereich**

**Name: Japan Austria Science Exchange Cent (JASEC)**

**Nummer: E057-07**

**Rektoratsressort: Vizerektorat Forschung und Innovation**

**Abberufung/Rücktritt mit Wirkung ab: 01.10.2023**

**Beschaffungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 01.10.2023**

**Die Rektorin:  
Dr. S. Seidler**

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

**Titel, Vor- und Familienname: Associate Prof. Dr.rer.nat. Richard Wilhelm**

**Bezeichnung Leitung: Forschungsbereichsleiter**

**Bezeichnung: Forschungsbereich**

**Name: Atomic and Plasma Physics**

**Nummer: E134-03**

**Fakultät: Fakultät für Physik**

**Bestellung ab 01.10.2023 und befristet bis 29.02.2024**

**Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht erteilt am 01.10.2023 und befristet bis 29.02.2024**

**Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Stefan Rotter**

**Bezeichnung Leitung: Institutsleiter**

**Bezeichnung: Institut**

**Name: Institut für Theoretische Physik**

**Nummer: E136**

**Fakultät: Fakultät für Physik**

**Bestellung ab 01.10.2023 und befristet bis 29.02.2024**

**Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht erteilt am 01.10.2023 und befristet bis 29.02.2024**

**Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Stefan Rotter**

**Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter**

**Bezeichnung: Fachbereich**

**Name: Services des Instituts**

**Nummer: E136-50**

**Fakultät: Fakultät für Physik**

**Bestellung ab 01.10.2023 und befristet bis 29.02.2024**

**Beschaffungsvollmacht erteilt am 01.10.2023 und befristet bis 29.02.2024**

**Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Mag.rer.nat. Dr.techn. Georg Steinhauser**

**Bezeichnung Leitung: Forschungsgruppenleiter**

**Bezeichnung: Forschungsgruppe**

**Name: Angewandte Radiochemie**

**Nummer: E163-01-4**

**Fakultät: Fakultät für Technische Chemie**

**Bestellung ab 01.10.2023 und befristet bis 29.02.2024**

**Beschaffungsvollmacht erteilt am 01.10.2023 und befristet bis 29.02.2024**

**Titel, Vor- und Familienname: Ao.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Johann Blieberger**

**Bezeichnung Leitung: Forschungsbereichsleiter**

**Bezeichnung: Forschungsbereich**

**Name: Automation Systems**

**Nummer: E191-03**

**Fakultät: Fakultät für Informatik**

**Bestellung ab 01.10.2023 und befristet bis 29.02.2024**

**Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht erteilt am 01.10.2023 und befristet bis 29.02.2024**

**Titel, Vor- und Familienname: Assistant Prof. Dr.in phil. Mag.a phil. Astrid Weiss**

**Bezeichnung Leitung: Forschungsbereichsleiterin**

**Bezeichnung: Forschungsbereich**

**Name: Human Computer Interaction**

**Nummer: E193-05**

**Fakultät: Fakultät für Informatik**

**Bestellung ab 01.10.2023 und befristet bis 29.02.2024**

**Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht erteilt am 01.10.2023 und befristet bis 29.02.2024**

**Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof.in Dr.-Ing.in Stefani Elgeti**

**Bezeichnung Leitung: Forschungsgruppenleiterin**

**Bezeichnung: Forschungsgruppe**

**Name: Numerische Analyse- und Designmethoden**

**Nummer: E317-01-1**

**Fakultät: Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften**

**Bestellung ab 01.10.2023 und befristet bis 29.02.2024**

**Beschaffungsvollmacht erteilt am 01.10.2023 und befristet bis 29.02.2024**

**Titel, Vor- und Familienname: Associate Prof. Dipl.-Ing.in Dr.in techn. Melanie Todt**

**Bezeichnung Leitung: Forschungsgruppenleiterin**

**Bezeichnung: Forschungsgruppe**

**Name: Struktur- und Werkstoffsimulation**

**Nummer: E317-01-2**

**Fakultät: Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften**

**Bestellung ab 01.10.2023 und befristet bis 29.02.2024**

**Beschaffungsvollmacht erteilt am 01.10.2023 und befristet bis 29.02.2024**

**Die Rektorin:  
Dr. S. Seidler**

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

**Titel, Vor- und Familienname: Senior Lecturer Dipl.-Ing. Thomas Rief**

**Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter**

**Bezeichnung: Fachbereich**

**Name: Japan Austria Science Exchange Cent (JASEC)**

**Nummer: E057-07**

**Rektoratsressort: Vizerektorat Forschung und Innovation**

**Abberufung/Rücktritt mit Wirkung ab: 01.10.2023**

**Beschaffungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 01.10.2023**

**Die Rektorin:  
Dr. S. Seidler**

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

**Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Mag.rer.nat. Dipl.-Ing. Dr.techn. Friedrich Aumayr**

**Eh. Bezeichnung Leitung: Forschungsbereichsleiter**

**Bezeichnung: Forschungsbereich**

**Name: Atomic and Plasma Physics**

**Nummer: E134-03**

**Fakultät: Fakultät für Physik**

**Abberufung/Rücktritt mit Wirkung ab: 01.10.2023**

**Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht widerrufen am/mit Wirkung ab: 01.10.2023**

**Titel, Vor- und Familienname: Ao.Univ.-Prof.i.R. Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Gerhard Kahl**

**Eh. Bezeichnung Leitung: Institutsleiter**  
**Bezeichnung: Institut**  
**Name: (in Deutsch) Institut für Theoretische Physik**  
**Nummer: E136**  
**Fakultät: Fakultät für Physik**  
**Abberufung/Rücktritt mit Wirkung ab: 30.09.2023**  
**Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht widerrufen am/mit Wirkung ab: 30.09.2023**

**Titel, Vor- und Familienname: Ao.Univ.-Prof.i.R. Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Gerhard Kahl**  
**Eh. Bezeichnung Leitung: Fachbereichsleiter**  
**Bezeichnung: Fachbereich**  
**Name: (in Deutsch) Services des Instituts**  
**Nummer: E136-50**  
**Fakultät: Fakultät für Physik**  
**Abberufung/Rücktritt mit Wirkung ab 30.09.2023**  
**Beschaffungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 30.09.2023**

**Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Wolfgang Kastner**  
**Eh. Bezeichnung Leitung: Forschungsbereichsleiter**  
**Bezeichnung: Forschungsbereich**  
**Name: (in Deutsch) Automation Systems**  
**Nummer: E191-03**  
**Fakultät: Fakultät für Informatik**  
**Abberufung/Rücktritt mit Wirkung ab 30.09.2023**  
**Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 30.09.2023**

**Titel, Vor- und Familienname: Univ.Prof.in Geraldine Fitzpatrick PhD**  
**Eh. Bezeichnung Leitung: Forschungsbereichsleiterin**  
**Bezeichnung: Forschungsbereich**  
**Name: (in Deutsch) Human Computer Interaction**  
**Nummer: E193-05**  
**Fakultät: Fakultät für Informatik**  
**Abberufung/Rücktritt mit Wirkung ab 30.09.2023**  
**Beschaffungsvollmacht/Forschungsvollmacht widerrufen mit Wirkung ab 30.09.2023**

**Die Rektorin:  
Dr. S. Seidler**

#### **438. Emeritierungen / Versetzungen in den Ruhestand**

**Mit 30. September 2023 werden emeritiert bzw. treten in den Ruhestand:**

**O.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Dr.h.c. Siegfried Selberherr, E360-01**

**Univ.Prof. Mag.rer.nat. Dr.techn. Horst Zimmermann, E354-02**

**Die Rektorin:  
Dr. S. Seidler**

#### **439. Betriebsrat für das wissenschaftliche und künstlerische Universitätspersonal - Neues Vorsitzteam**

**In der Sitzung des Betriebsrats für das wissenschaftliche und künstlerische**



Universitätspersonal am 27.9.2023 wurde ein neues Vorsitzteam gewählt:

Vorsitzende: Simone Knaus

1. Stellvertretende Vorsitzende: Kerstin Schneider-Hornstein

2. Stellvertretender Vorsitzender: Johannes Bernardi

3. Stellvertretender Vorsitzender: Kurt Weninger

Die Betriebsvorsitzende:

Dr. S. K n a u s

#### 440. Fakultätsrat Informatik - Änderung bei den Mitgliedern

Die Ersatzmitgliedschaft von Geraldine Fitzpatrick im Bereich der Universitätsprofessor\_innen endet mit 30.9.2023.

Martina Lindorfer ist mit 1. September 2023 aufgrund ihrer Überstellung zur Assoziierten Professorin und dem damit einhergehendem Wechsel in die Personengruppe der Universitätsprofessor\_innen aus dem Fakultätsrat der Fakultät für Informatik als Hauptmitglied im Bereich der Universitätsdozent\_innen und wissenschaftliche und künstlerische Mitarbeiter\_innen im Forschungs-, Kunst- und Lehrbetrieb ausgeschieden.

Aufgrund des Wahlergebnisses vom 21.11.2019 rückt das bisherige Ersatzmitglied Margit Pohl nach und wird Hauptmitglied.

Der Vorsitzender des Fakultätsrats:

Univ.-Prof. Dr. R. P i c h l e r

#### 441. 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).

#### 441.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

Allgemeines Personal, E067 (217816)

(Wiederholung der Ausschreibung von 07.09.2023)

Teamleiter\_in HR-Services

Vollzeit | Teilzeit ab 30 Wochenstunden möglich | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 28.09.2023 auf unserer Jobplattform. Anmerkung: Die Bewerbungsfrist wurde auf 19.10.2023 verlängert.

Fachgruppe Projektumsetzung, Einrichtung und Medientechnik, E080 (217415)

(Wiederholung der Ausschreibung von 31.08.2023)

Techniker\_in für Bauprojekte und Haustechnik

Vollzeit | Teilzeit ab 30 Wochenstunden möglich | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 28.09.2023 auf unserer Jobplattform. Anmerkung: Die Bewerbungsfrist wurde auf 12.10.2023

Arbeitsrecht E639-02 (217825)

(Wiederholung der Ausschreibung von 07.9.2023)

Jurist\_in für Arbeitsrecht

Vollzeit | Teilzeit ab 30 Wochenstunden möglich | unbefristet

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 28.09.2023 auf unserer Jobplattform. Anmerkung: Die Bewerbungsfrist wurde auf 19.10.2023 verlängert.

#### 441.2. Fakultät für Mathematik und Geoinformation

Institut für Analysis und Scientific Computing, E101, Forschungsgruppe Mathematische Analysis, E101-01-1 (217721)

(Wiederholung der Ausschreibung von 07.09.2023)

Universitätsassistent\_in (Post-Doc)

40 Wochenstunden | befristet auf 5 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 28.09.2023 auf unserer Jobplattform. Anmerkung: Die Bewerbungsfrist wurde auf 19.10.2023 verlängert.

#### 441.3. Fakultät für Physik

Atominstitut, E141 (219134)

Buchhalter\_in in der Projektverwaltung

Vollzeit | Teilzeit ab 30 Wochenstunden möglich | befristet auf 2 Jahre mit Option auf Entfristung

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 26.10.2023 auf unserer Jobplattform.

#### 441.4. Fakultät für Informatik

Institut für Logic and Computation, E192, Forschungsbereich Knowledge Based Systems, E192-03 (218899)

Universitätsassistent\_in (Post-Doc)

40 Wochenstunden | befristet auf 6 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 19.10.2023 auf unserer Jobplattform.

Institut für Information Systems Engineering, E194, Forschungsbereich Business Informatics, E193-03 (219199)

Studentische\_r Mitarbeiter\_in

in Forschung und Verwaltung | 20 Wochenstunden | befristet auf 10 Monate

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 19.10.2023 auf unserer Jobplattform.

#### 441.5. Fakultät für Bau- und Umweltingenieurwesen

Institut für Baubetrieb und Bauwirtschaft E235 Forschungsbereich Bauwirtschaft und Baumanagement, E235-02 (219201)

Universitätsassistent\_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 19.10.2023 auf unserer Jobplattform.

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

Dekanat der Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften, E349 (218543)

Mitarbeiter\_in Studienservice

Teilzeit (20 Wochenstunden) | befristet auf 1 Jahr mit Option auf Entfristung

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 19.10.2023 auf unserer Jobplattform.

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

Institut für Mikroelektronik, E3650, Forschungsbereich Mikroelektronik, E360-01 (219105)

Universitätsassistent\_in (Prae-Doc)

30 Wochenstunden | befristet auf 4 Jahre

[Detaillierte Informationen](#) finden Sie bis zum Ende der Bewerbungsfrist 19.10.2023 auf unserer Jobplattform.

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

- 
- \* [Laufbahnstellen\\_und\\_Qualifizierungsvereinbarung\\_ab\\_29.09.2023.pdf](#)
  - \* [Laufbahnstellen\\_und\\_Qualifizierungsvereinbarung\\_bis\\_29.09.2023.pdf](#)
  - \* [Meldesystem.pdf](#)
  - \* [LV\\_2022-24\\_2.\\_Ergaenzung\\_Bildungsinnovation\\_braucht\\_Bildungsforschung.pdf](#)
  - \* [Helmut\\_Veith\\_Stipendium.pdf](#)

---

Eigentümer, Herausgeber und Verleger: Universitätsverwaltung der Technischen Universität Wien

Redaktion: Anita Lesi, 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