



Karlsplatz 13
1040 Wien
DVR 0005886

109. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG

110. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG

111. Sicherheitsvertrauenspersonen der TU Wien

112. Mitteilungen der Universitätsverwaltung

113. Peter Emil Varga Preis - Ausschreibung

114. Pfann Ohmann Preis - Ausschreibung

115. Ausschreibung der Stelle für eine/n Universitätsprofessor/in für Computer Engineering (Computer Architecture)

116. Ausschreibung freier Stellen

116.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

116.2. Fakultät für Mathematik und Geoinformation

116.3. Fakultät für Technische Chemie

116.4. Fakultät für Architektur und Raumplanung

116.5. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

116.6. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

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

110. 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/research/projectannouncements.xhtml>

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

111. Sicherheitsvertrauenspersonen der TU Wien

Eine Aufstellung der Sicherheitsvertrauenspersonen der TU Wien finden Sie unter

<http://www.tuwien.ac.at/fileadmin/t/gut/Formulare/SVPuBSW.pdf>

112. Mitteilungen der Universitätsverwaltung

Für Auskünfte in Angelegenheiten von Stipendien- und Preisausschreibungen stehen an den Dekanaten und bei der HTU zur Verfügung:

Dekanatszentrum Karlsplatz (E 401): Frau Daniela Csitkovits Tel.: 58801-25001 (Fak. f. Architektur u. Raumplanung) Koordinatorin Frau Ramona Schneider-Lauscher Tel.: 58801-20010 (Fak. f. Bauingenieurwesen)

Dekanatszentrum Getreidemarkt (E 402): Koordinatorin Frau Renee Hrbek Tel.: 58801-30013 (Fak. f. Maschinenwesen und Betriebswissenschaften)

Koordinator Herr Martin Hensler Tel.: 58801-15001 (Fak. f. Technische Chemie)

Dekanatszentrum Freihaus (E 403):

Frau Angela Pecinovsky Tel.: 58801-10004 (Fak. f. Mathematik u. Geoinformation und Fak. f. Physik)

Dekanatszentrum Erzherzog Johann-Platz (E 404):

Frau Dietlinde Egger Tel.: 58801-35001 (Fak. f. Elektrotechnik u. Informationstechnik) Frau Marion Breitenfelder Tel.: 58801-18002 (Fak. f. Informatik)

Ansprechperson an der HTU: Frau Manuela Binder Tel.: 58801-49501

113. Peter Emil Varga Preis - Ausschreibung

Aus den Mitteln des Peter Emil Varga- Stiftungsfonds werden jährlich Preise für wissenschaftliche Arbeiten an der Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften (MWB) der TU Wien ausgeschrieben.

Es werden Diplom-/Masterarbeiten und Dissertationen ausgezeichnet, die sich mit werkstofftechnischen Problemen befassen, insbesondere mit der Prüfung von Werkstoffen und mit der Fügetechnik. Im Speziellen können auch Arbeiten einbezogen werden, die sich mit Sicherheitstechniken im Unterwasserbereich befassen.

Das Preisgeld in der Höhe von 500,- Euro für eine einschlägige Diplom-/Masterarbeit und von 1000,- Euro für eine

einschlägige Dissertation wird - sofern geeignete Arbeiten eingereicht wurden - einmal im Jahr vergeben. Es können jährlich maximal 2000,- Euro zur Auszahlung kommen.

Die Betreuer/innen von einschlägigen Diplom-/Masterarbeiten bzw. Dissertationen, die in diesem oder im vorangegangenen Kalenderjahr abgeschlossen wurden, werden aufgerufen, Nominierungen bis **1. Oktober 2015** am Dekanat MWB einzubringen. Diese Nominierungen umfassen folgende Angaben:

- Name, Nationalität, Anschrift der Kandidatin/des Kandidaten
- Studienrichtung, Diplom-/Masterarbeit bzw. Dissertation
- Titel der Arbeit
- Kurzfassung (Kopie der Kurzfassung in der Arbeit)
- Beurteilung der Arbeit durch die/den vorschlagende(n) Betreuer(in). Sollte ein Betreuer mehrere Arbeiten vorschlagen, ist eine Reihung vorzunehmen.
- Angabe allfälliger Veröffentlichungen
- Name und Dienstanschrift des/der vorschlagenden Betreuers(in),
- Datum und Unterschrift.

Das Auswahlgremium besteht aus dem Vizerektor für Finanzen, dem Dekan der Fakultät MWB und dem Vorstand des Institutes für Werkstoffwissenschaft und Werkstofftechnologie (E308).

Die Preise werden im Rahmen einer Akademischen Feier verliehen.

Der Dekan:
Dr. D. G e r h a r d

114. Pfann Ohmann Preis - Ausschreibung

Die im Jahre 1993 eingerichtete Pfann-Ohmann-Preis-Stiftung prämiiert Studierende der Studienrichtung Architektur der Technischen Universität Wien für überragende zeichnerische bzw. computerunterstützte darstellende Leistungen, die im Rahmen einer Übungsarbeit (keine Diplom- oder Masterarbeiten) des Diplom-, Bachelor- oder Masterstudiums entstanden sind.

Die darstellerischen Leistungen der eingereichten Arbeiten sollten über die Zeichnung hinaus auch die bewusste und nachvollziehbare Kommunikation der entwurfsleitenden Ideen mitberücksichtigen.

Der Pfann-Ohmann-Preis ist mit insgesamt EUR 4.000,- Preisgeld dotiert. Er wird jährlich zu gleichen Teilen an zwei Preisträger/innen vergeben, welche durch eine Jury, bestehend aus der Rektorin der TU Wien, dem Dekan der Fakultät für Architektur und Raumplanung sowie den Professor/innen der einzelnen Institute ermittelt werden. Alle Studierende der Studienrichtung Architektur sind hiermit eingeladen, sich mit preiswürdigen Übungsarbeiten bei den jeweiligen Institutsleiter/innen um eine Nominierung für die Verleihung des Pfann-Ohmann-Preises 2015 zu bewerben.

Die Arbeiten sind am **Dienstag, den 03. November 2015** an folgenden Fachbereichen einzureichen:

Institut für Kunst und Gestaltung:

- Zeichnen und visuelle Sprachen
- Dreidimensionales Gestalten und Modellbau

Institut für Architekturwissenschaften:

- Digitale Architektur und Raumplanung
- Tragwerksplanung und Ingenieurholzbau
- Bauphysik und Bauökologie
- Architekturtheorie

Institut für Kunstgeschichte, Bauforschung und Denkmalpflege:

- Baugeschichte und Bauforschung
- Denkmalpflege und Industriearchäologie
- Kunstgeschichte

Institut für Architektur und Entwerfen:

- Gebäudelehre und Entwerfen
- Wohnbau und Entwerfen
- Raumgestaltung und nachhaltiges Entwerfen
- Hochbau und Entwerfen
- Hochbau 2, Konstruktion und Entwerfen
- Gestaltungslehre und Entwerfen

Institut für Städtebau, Landschaftsarchitektur und Entwerfen:

- Städtebau
- Landschaftsplanung und Gartenkunst
- Projektentwicklung und -management

Die Auswahlsitzung findet am **Montag, den 23.11.2015, 12:00 bis 15:00 Uhr** im **Fest- und Böcklsaal (Stiege 1/1. Stock)** statt.

Die Verleihung der Preise erfolgt durch die Rektorin der Technischen Universität Wien über den Vorschlag der Jury und findet am **Freitag, den 18.12.2015, 14:00 bis 15:30 Uhr** im Festsaal statt.

Der Dekan:

Dipl.-Ing. R. S c h e u v e n s

115. Ausschreibung der Stelle für eine/n Universitätsprofessor/in für Computer Engineering (Computer Architecture)

Announcement of an open position at the Faculty of Informatics,
Vienna University of Technology (TU Wien), Austria
FULL PROFESSOR

of
COMPUTER ENGINEERING
(Computer Architecture)

The Vienna University of Technology (TU Wien) invites applications for a Full Professor position at the Faculty of Informatics. The open position is affiliated to the Institute of Computer Engineering.

The successful candidate will have an outstanding research record in computer engineering, with a particular emphasis on one or (ideally) more of the following computer architecture-related fields that complement existing activities at the Faculty of Informatics:

- Architectures for mixed-criticality applications
- Multi- and many-core architectures
- Massively parallel architectures (e.g. GPU architectures)
- Non-conventional architectures (e.g. neural computing)
- High performance architectures (multi-threading, superscalar, etc.)
- Reconfigurable architectures
- Memory architectures
- Circuit design and modeling

Besides research as stated above, the duties of a full professor at the Vienna University of Technology (TU Wien) include teaching mandatory and optional graduate and undergraduate courses (in English or German) as well as contributing to usual management and faculty service tasks.

The appointment will be made at tenure level. If this is a candidate's first appointment as a full professor, the initial appointment is for 5 years and will then be made permanent following a positive evaluation.

The Vienna University of Technology (TU Wien) is among the most successful technical universities in Europe, and is Austria's largest scientific-technical research and educational institution. The Faculty of Informatics, one of the eight faculties at the Vienna University of Technology (TU Wien), has an excellent reputation and plays an active role in national and international research. The main areas of research include Logic and Computation, Computer Engineering, Distributed and Parallel Systems, Media Informatics and Visual Computing, as well as Business Informatics.

Applicants are expected to have the following qualifications:

Essential

- PhD or doctoral degree.
- Post-doctoral experience at a university or other research institution.
- An outstanding research and publication record.
- An excellent reputation as an active member of the international scientific community.
- Teaching skills.

Desirable

- Experience in raising funds and in managing scientific research projects.
- Leadership abilities.
- Experience in university teaching.

THE FACULTY OF INFORMATICS OFFERS

- Excellent working conditions in an attractive research environment.
- An attractive salary, including additional contributions to a pension fund.
- Additional financial research support during the first few years (equipment etc.).
- Support for relocating to Vienna.
- A position in a city with an exceptional quality of life (e.g. ranked #1 in the Mercer Quality of Living Survey 2014)

GENERAL INFORMATION

For information about

- the Faculty of Informatics, go to: informatik.tuwien.ac.at
- the 5 main research areas of the Faculty of Informatics, go to: informatik.tuwien.ac.at/research
- the Vienna University of Technology (TU Wien), go to: tuwien.ac.at
- the Institute of Computer Engineering, go to: informatik.tuwien.ac.at/faculty/institutes/e182

APPLICATION

The Vienna University of Technology (TU Wien) is committed to increasing female employment in leading scientific positions. Female applicants are explicitly encouraged to apply. Preference will be given when equally qualified. People with special needs are equally encouraged to apply.

Applications have to include

- A detailed curriculum vitae.
- A list of publications.
- Copies of the applicant's five most important publications related to the position together with an explanation of their relevance.
- A positioning statement, describing the applicant's vision on how to position and advance the field within the Faculty of Informatics in the areas of research and teaching.

The actual salary will be agreed between the successful applicant and the university, commensurate with qualifications and relevant experience. In accordance with the Austrian Collective Agreement for University Staff full professors receive a minimum salary of currently EUR 67000 per year.

Applications (in English) should be sent to the Dean of the Faculty of Informatics, Prof. Dr. Gerald Steinhardt, in digital form (a single pdf file to: dekan@informatik.tuwien.ac.at).

Application Deadline: August 20, 2015

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

116. 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.

116.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

116.1.1 Eine Stelle für eine/n Personalreferent/in & Assistenz der Fachbereichsleitung in der Personaladministration Fachbereich wissenschaftliches Personal ab 01.09.2015, Karenzvertretung (Kennzahl E010G/11-01/2015)

Ihr Profil:

- Abgeschlossene kaufmännische Ausbildung auf Maturaniveau
- Sicherer Umgang mit EDV-Programmen (v.a. MS Word, Excel & PowerPoint)
- Ausgeprägte Serviceorientierung & Interesse an der Beratung von Mitarbeiter/innen
- Sorgfältige, genaue & strukturierte Arbeitsweise sowie Loyalität
- Generelles Interesse am universitären Personalbereich

Ihre Aufgaben:

- Ansprechperson für Mitarbeiter/innen in personaladministrativen Angelegenheiten
- Administration von laufenden Geschäftsprozessen, wie z.B. Aufnahmeverfahren und Änderungen während des Dienstverhältnisses
- Datenpflege in SAP & Führen von Statistiken
- Unterstützung des Fachbereichsleiters im Tagesgeschäft
- Laufende Aktualisierung der Homepage sowie der Formulare des Fachbereiches
- Allgemeine administrative & organisatorische Agenden, wie z.B. Protokollführung bei Meetings und Erstellen von PowerPoint-Präsentationen

Wir bieten:

- Mitarbeit in einem kollegialen & engagierten Team
- Interessantes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet an der größten technischen Universität Österreichs
- Anspruchsvolles und sich stetig weiterentwickelndes Arbeitsumfeld
- Breites internes und externes Weiterbildungsangebot

Die Entlohnung erfolgt nach dem KV-Mindestentgelt der Verwendungsgruppe IIIa gemäß dem Kollektivvertrag der Universitäten und beträgt mind. EUR 1.897,60. Die Anrechnung von tätigkeitsbezogenen Vordienstzeiten ist möglich.

Wenn Sie diese Tätigkeit anspricht, freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (inkl. Gehaltsvorstellung) bis 24.06.2015 per Mail an Mag. Kerstin Jagsits: kerstin.jagsits@tuwien.ac.at. Bitte geben Sie im Betreff unbedingt Position und Kennzahl an!

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

Anhänge:

[010G1_PersonalreferentIn_062015.pdf](#)

116.2. Fakultät für Mathematik und Geoinformation

116.2.1 Eine Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden) am Department für Geodäsie und Geoinformation, Fachbereich Ingenieurgeodäsie, voraussichtlich ab 1. Juli 2015 bis 21. Dezember 2016, Ersatzkraft, Gehaltsgruppe B1.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Gehaltsgruppe beträgt derzeit EUR brutto 1.664,30 (14x jährlich). Aufgrund tätigkeitsbezogener Vorerfahrungen kann sich das Entgelt erhöhen.

Aufnahmebedingungen: abgeschlossenes Magister-, Diplom-, Masterstudium der Fachrichtung Geodäsie und Geoinformation bzw. gleichwertiges Studium im In- oder Ausland

Sonstige Kenntnisse: Fundierte Kenntnisse in der Messtechnik insbesondere bezogen auf die Konzeption und die Umsetzung von Messanordnungen zur Untersuchung und zur Prüfung terrestrischer Laserscanner; Kompetenzen in der akademischen Lehre sowie IT-Kompetenzen.

Bewerbungsfrist: bis 24. Juni 2015

Bewerbungen schriftlich an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien oder per Mail an barbara.triebl-kraus@tuwien.ac.at, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

116.2.2 Eine Stelle für eine/n vollbeschäftigte/n Assistenten/in (40 Wochenstunden) am Institut für Diskrete Mathematik und Geometrie, Fachbereich Algebra, voraussichtliche ab 1. Oktober 2015 für die Dauer von 6 Jahren, Gehaltsgruppe B1.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Gehaltsgruppe beträgt derzeit EUR brutto 3.546,- (14x jährlich). Aufgrund tätigkeitsbezogener Vorerfahrungen kann sich das Entgelt erhöhen.

Aufnahmebedingungen:

einschlägiges abgeschlossenes Doktoratsstudium der Fachrichtung Technische Mathematik bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland

Sonstige Kenntnisse:

wissenschaftliche Arbeit im Bereich Algebra, Lehrerfahrung in der Mathematik, insbesondere auch Mathematik-Servicelehre erwünscht, Erfahrung mit Projektanträgen vorteilhaft

Bewerbungsfrist: bis 24. Juni 2015

Bewerbungen richten Sie an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Onlinebewerbungen an barbara.triebl-kraus@tuwien.ac.at.

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

116.2.3 Eine Stelle für eine/n vollbeschäftigte/n Assistenten/in (40 Wochenstunden) am Institut für Diskrete Mathematik und Geometrie, Fachbereich Computational Logic, voraussichtliche ab 1. September 2015 für die Dauer von 6 Jahren, Gehaltsgruppe B1.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Gehaltsgruppe beträgt derzeit EUR brutto 3.546,- (14x jährlich).

Aufnahmebedingungen:

einschlägiges abgeschlossenes Doktoratsstudium der Fachrichtung Mathematik oder Theoretische Informatik

Sonstige Kenntnisse:

wissenschaftliche Arbeit im Bereich Computational Logic, Lehrerfahrung erwünscht

Bewerbungsfrist: bis 24. Juni 2015

Bewerbungen richten Sie an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Onlinebewerbungen an barbara.triebl-kraus@tuwien.ac.at.

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

116.2.4 Eine Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden) am Institut für Analysis und Scientific Computing, Fachbereich Mathematik, voraussichtlich ab 15. Oktober 2015 bis 14. Oktober 2018, Gehaltsgruppe B1

Das monatliche Mindestentgelt für diese Gehaltsgruppe beträgt derzeit EUR brutto 1.664,31 (14x jährlich).

Aufgrund tätigkeitsbezogener Vorerfahrungen kann sich das Entgelt erhöhen.

Aufnahmebedingungen: abgeschlossenes Diplom- oder Masterstudium der Fachrichtung Mathematik bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland.

Sonstige Kenntnisse:

Sehr gute Kenntnisse über nichtlineare partielle Differentialgleichungen (Analysis bzw. Numerik), insbesondere mit Anwendungen in der Physik und Biologie

Bewerbungsfrist: bis 24. Juni 2015

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für wissenschaftliches Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Onlinebewerbungen an elisabeth.karner@tuwien.ac.at

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

116.3. Fakultät für Technische Chemie

116.3.1 Eine Stelle für eine/n vollbeschäftigte/n Assistenten/in (40 Wochenstunden) am Institut für Verfahrenstechnik, Umwelttechnik und angewandte Biowissenschaften, Fachbereich Bioverfahrenstechnik, voraussichtliche ab 1. Juli 2015 für die Dauer von 4 Jahren, Gehaltsgruppe B1.

(Wiederholung der Ausschreibung vom 6. Mai 2015)

Das monatliche Mindestentgelt für diese Gehaltsgruppe beträgt derzeit EUR brutto 3.546,- (14x jährlich). Aufgrund tätigkeitsbezogener Vorerfahrungen kann sich das Entgelt erhöhen.

Aufnahmebedingungen:

einschlägiges abgeschlossenes Doktoratsstudium der Fachrichtung Bioverfahrenstechnik, Biotechnologie, Molekularbiol., Pharmazie, oder vergleichbar

Sonstige Kenntnisse:

Fermentationstechnik, Downstream-Verfahrensschritte

Systematische Bioprozessentwicklung (Upstream /Downstream) mit mikrobiellen und/oder

Wirtszellen/Säugetierzellen, Bilanzierung sowie erweiterte multivariate Datenauswertung

Prozessassoziierte Assay-Entwicklung

Spezifische single cell- und protein-based analytica, Fluorescence based analytica

Bewerbungsfrist: bis 24. Juni 2015

Bewerbungen richten Sie an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Onlinebewerbungen an birgit.hahn@tuwien.ac.at.

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

116.4. Fakultät für Architektur und Raumplanung

116.4.1 Eine Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in am Department für Raumplanung, Arbeitsbereich für Stadtkultur und öffentlichen Raum, voraussichtlich ab 24. September 2015 bis 23. Mai 2016, Karenzvertretung, Gehaltsgruppe B1, mit einem Beschäftigungsausmaß von 25 Wochenstunden

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR brutto 1.664,30 (14x jährlich). Aufgrund tätigkeitsbezogener Vorerfahrungen kann sich das Entgelt erhöhen.

Aufnahmebedingungen: abgeschlossenes Magister-, Diplom- oder Masterstudium der Fachrichtung urban studies, planning, sociology, political science, (landscape) architecture bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder

Ausland

The [Interdisciplinary Centre for Urban Culture and Public Space \(SKuOR\)](#) at the [Department of Spatial Planning, Faculty of Architecture and Planning, TU Wien](#), offers a temporary part-time predoc-position (25 hours/week, from September, 24th 2015 to May, 23rd 2016) in the fields of urban culture and public space, with a strong focus on multidisciplinary research on urban cultures and emerging cultural needs and practices. Possible topics: spatial methods to analyse the cultural field, cultural dimensions of the production of space, building or planning cultures, cultural values in architecture and planning, critical cultural geography perspectives, multiple perspective approaches in urban research.

Admission conditions: Finished Graduate, Diploma or Master Studies Degree in the fields of urban studies, architecture, spatial planning, cultural studies, landscape architecture, political science, sociology or equivalent studies in Austria or abroad.

Required skills: Foreign languages: English (proficient), German and a third language (fluent). Organisational skills in intercultural work, teamwork capacity as well as individual project management skills. The candidate will be involved in teaching activities in planning and architecture. We appreciate applications in English.

Closing date for applications: 30th June 2015

In keeping with the [Plan for the Advancement of Women](#) (in German), Vienna University of Technology aims to increase the proportion of women, particularly in leadership roles and in scientific and artistic staff positions, and expressly encourages qualified women to submit applications. Female candidates whose qualifications are equal to the best-qualified applicant will be given priority unless another applicant has sufficient grounds for being given priority. Please address applications to the Human Resources Department for scientific staff at the Vienna University of Technology, Karlsplatz 13, 1040 Vienna, Austria. Online applications shall be submitted via e-mail to: ildiko.haidenschuster@tuwien.ac.at and knierbein@skuor.tuwien.ac.at. Applicants are not eligible for compensation of occurred travel and accommodation expenses which arose in the context of the admission procedure.

116.4.2 Eine Stelle für eine/n eine/n Studienassistent/in (10 Wochenstunden) am Institut für Architekturwissenschaften, Abteilung Architekturtheorie

Das monatliche Mindestgehalt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 474,40 brutto (14x jährlich)

Voraussetzung: Inskription eines facheinschlägigen Studiums; kein abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium der Fachrichtung

Befristung: 4 Jahre, längstens jedoch bis zum Abschluss des Master oder Diplomstudiums

Erfordernisse:

- Studierende/r der Studienrichtung Architektur mit besonderen studentischen Leistungen in den Bereichen Architekturtheorie und Entwerfen
- Kenntnisse im EDV-Bereich, insbesondere Grafik
- Ausgezeichnete Englischkenntnisse
- Teamerfahrung und gute organisatorische Fähigkeiten

Bewerbungsfrist: bis 24. Juni 2015

Bewerbungen schriftlich oder per Mail an das oben angeführte Institut mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

Institutsadresse: Wiedner Hauptstraße 7, im Hof - Stiege 2, 2. Stock

Mailadresse für Bewerbungen: sekretariat@a-theory.tuwien.ac.at

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

116.4.3 Eine Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden) am Institut für Architektur und Entwerfen, Fachbereich Gebäudelehre und Entwerfen, voraussichtlich ab 1. Juli 2015 bis 30. Juni 2019, Gehaltsgruppe B1.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Gehaltsgruppe beträgt derzeit EUR brutto 1.664,30 (14x jährlich).

Aufgrund tätigkeitsbezogener Vorerfahrungen kann sich das Entgelt erhöhen.

Aufnahmebedingungen: abgeschlossenes Magister-, Diplom-, Masterstudium der Fachrichtung Architektur bzw. gleichwertiges Studium im In- oder Ausland

Sonstige Kenntnisse:

- Umfassendes Wissen über Gegenwarts-Architektur, ihre Strategien / Konzepte und Lehrmethoden
 - Lehr- oder Vortragserfahrung, sowie Erfahrung in der Organisation und Durchführung von Veranstaltungen in Zusammenarbeit mit internationalen Partnern (Symposien, Vorträge, Work Shops, etc.)
 - Erfahrung als Autor / Editor von wissenschaftlichen Publikationen
 - Fortgeschrittene Computer Kenntnisse (alle Adobe Programme: Illustrator, Photoshop, InDesign, Acrobat); MS Office, AutoCAD, Sketch Up oder ähnliche 3D Programme
 - gute Sprachkenntnisse in Englisch und Deutsch (entsprechend Niveau B2) werden vorausgesetzt, eine zusätzliche Fremdsprache ist wünschenswert
 - Kommunikations- und Teamfähigkeit
 - Internationale Erfahrungen im Bereich Architektur (Studium, Lehre, Projektarbeit) sind von Vorteil
- Conditions for admission: abgeschlossenes Magister-, Diplom- oder Masterstudium der Fachrichtung Architektur bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland.

Other skills: comprehensive knowledge of contemporary architecture, its strategies and education techniques, teaching and lecturing experience, organization and execution of international collaborations (symposiums, lectures, workshops...), publication experiences (editorial, author...), advanced computer knowledge (all Adobe programs (illustrator, Photoshop, InDesign, Acrobat), MS Office, AutoCAD, sketch up or other 3D program), international architectural experiences (studying, teaching, collaborating...) is appreciated, foreign language skills (advanced or proficiency English level, plus additional foreign language), high capacity for team work.

Bewerbungsfrist: bis 24. Juni 2015

Bewerbungen schriftlich an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien oder per Mail an ildiko.haidenschuster@tuwien.ac.at, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen. Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

116.4.4 Eine Stelle für eine/n eine/n Studienassistent/in (8 Wochenstunden) am Institut für Architektur und Entwerfen, Abteilung Raumgestaltung, ab 1. Juli 2015

Das monatliche Mindestgehalt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 379,50 brutto (14x jährlich)

Voraussetzung: Inskription eines facheinschlägigen Studiums; kein abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium der Fachrichtung

Befristung: max. 4 Jahre, längstens jedoch bis zum Abschluss des Master oder Diplomstudiums

Erfordernisse: Betreuung der Bibliothek und der Mediendatenbank, gute EDV-Kenntnisse, zuverlässig und teamfähig

Bewerbungsfrist: bis 24. Juni 2015

Bewerbungen schriftlich oder per Mail an das oben angeführte Institut mit den üblichen Bewerbungsunterlagen

Institutsadresse: Karlsplatz 13, 253-3 1040 Wien

Mailadresse für Bewerbungen: office2533@raumgestaltung.tuwien.ac.at

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

116.4.5 Eine Stelle für eine/n Studienassistenten/in (16 Wochenstunden) am Institut für Architektur und Entwerfen, Abteilung Raumgestaltung, ab 1. Oktober 2015

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR brutto 759,- (14x jährlich).

Voraussetzung:

Inskription eines facheinschlägigen Studiums; Kein abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium der Fachrichtung

Befristung: max. 4 Jahre, längstens jedoch bis zum Abschluss des Master- oder Diplomstudiums.

Erfordernisse:

Gute MS-Office Kenntnisse, Englisch in Wort und Schrift, belastbar, flexibel, gute Kommunikationsfähigkeiten, Genauigkeit und gute organisatorische Fähigkeiten

Bewerbungsfrist: bis 24. Juni 2015

Bewerbungen schriftlich oder per Mail an das oben angeführte Institut mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

Institutsadresse: Karlsplatz 13, 253-3, 1040 Wien

Mailadresse für Bewerbungen: office2533@raumgestaltung.tuwien.ac.at

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

116.4.6 Eine Stelle für eine/n Studienassistenten/in (16 Wochenstunden) am Institut für Architektur und Entwerfen, Abteilung Raumgestaltung, ab 1. August 2015

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR brutto 759,- (14x jährlich).

Voraussetzung:

Inskription eines facheinschlägigen Studiums; Kein abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium der Fachrichtung

Befristung: max. 4 Jahre, längstens jedoch bis zum Abschluss des Master- oder Diplomstudiums.

Erfordernisse:

Studium der Fachrichtung Architektur, gute EDV-Kenntnisse, kommunikationsstark und teamfähig, nachgewiesene handwerkliche und organisatorische Fähigkeiten, Unterstützung in der Lehre bei 1:1 Projekten

Bewerbungsfrist: bis 24. Juni 2015

Bewerbungen schriftlich oder per Mail an das oben angeführte Institut mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

Institutsadresse: Karlsplatz 13, 253-3, 1040 Wien

Mailadresse für Bewerbungen: office2533@raumgestaltung.tuwien.ac.at

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

116.5. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

116.5.1 Eine Stelle für eine/n Sekretär/in am Institut für Mechanik und Mechatronik (Karenzvertretung, TZ 30 Wochenstd.)

(Kennzahl 325/11-01/2015)

Ihr Profil:

- Abgeschlossene kaufmännische Ausbildung
- Exzellente Deutschkenntnisse
- Englisch in Wort und Schrift
- Sehr gute PC-Kenntnisse (Microsoft Office)
- Buchhaltungskennntnisse (idealerweise SAP)
- LaTeX Kenntnisse von Vorteil
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Freude am Umgang mit Mitarbeiter/innen und Besucher/innen des Institutes

Ihre Aufgaben:

- Allgemeine Administration und Organisation
- Verantwortung für eine effiziente Büroorganisation
- Korrespondenz intern und nach außen
- Mitarbeit bei der Organisation von wissenschaftlichen Veranstaltungen
- Terminkoordination und Reisemanagement

Wir bieten:

- Interessantes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet an der
- größten technischen Universität Österreichs
- Breites internes und externes Weiterbildungsangebot

Die Entlohnung erfolgt nach dem KV-Mindestentgelt der Verwendungsgruppe IIb gemäß dem Kollektivvertrag der Universitäten und beträgt für 30h pro Woche mind. EUR 1.335. Tätigkeitsbezogene Vordienstzeiten werden angerechnet.

Wenn Sie diese Tätigkeit anspricht, freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (inkl.

Gehaltsvorstellung) bis 24.06.2015 per Email an

den Fachbereich TU Jobs & Projekte: tu-jobs@tuwien.ac.at. Bitte geben Sie im Betreff unbedingt Position und Kennzahl an! Für weitere Auskünfte stehen wir Ihnen unter der Bewerberhotline +43 (1) 58801 DW 406 204 jeden Montag von 15:00 bis 17:00 Uhr zur Verfügung.

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

Anhänge:

[325_SekretrInTZ30h_EK_062015.pdf](#)

116.6. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

116.6.1 Eine Stelle für eine/n Studienassistenten/in (10 Wochenstunden) am Institute of Electrodynamics, Microwave and Circuit Engineering

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR brutto 474,40 (14x jährlich).

Voraussetzung:

Inskription eines facheinschlägigen Studiums; Kein abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium der Fachrichtung

Befristung: 6 Monate, längstens jedoch bis zum Abschluss des Master- oder Diplomstudiums.

Erfordernisse:

Fundierte Kenntnis der Grundlagen der Elektrotechnik

Erfahrung in der Betreuung von Studienanfängern

Kontaktfreudigkeit, Diskussionsbereitschaft und kommunikative Fähigkeiten

Bewerbungsfrist: bis 24. Juni 2015

Bewerbungen schriftlich oder per Mail an das oben angeführte Institut mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

Institutsadresse: Gußhausstr. 25-29, 1040 Wien

Mailadresse für Bewerbungen: peter.schoenhuber@tuwien.ac.at

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

116.6.2 Zwei Stelle für je eine/n Studienassistenten/in (10 Wochenstunden) am Institute of Electrodynamics, Microwave and Circuit Engineering

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR brutto 474,40 (14x jährlich).

Voraussetzung:

Inskription eines facheinschlägigen Studiums; Kein abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium der Fachrichtung

Befristung: 12 Monate, längstens jedoch bis zum Abschluss des Master- oder Diplomstudiums.

Erfordernisse:

Fundierte Kenntnis der Grundlagen der Elektrotechnik

Erfahrung in der Betreuung von Studienanfängern

Kontaktfreudigkeit, Diskussionsbereitschaft und kommunikative Fähigkeiten

Bewerbungsfrist: bis 24. Juni 2015

Bewerbungen schriftlich oder per Mail an das oben angeführte Institut mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

Institutsadresse: Gußhausstr. 25-29, 1040 Wien

Mailadresse für Bewerbungen: peter.schoenhuber@tuwien.ac.at

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

116.6.3 Eine Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden) am Institut für

Computertechnik, ab voraussichtlich 1. Juli 2015 bis 31. Oktober 2015, Karenzvertretung, Gehaltsgruppe B1

Das monatliche Mindestentgelt für diese Gehaltsgruppe beträgt derzeit EUR brutto 1.664,30 (14x jährlich).

Aufgrund tätigkeitsbezogener Vorerfahrungen kann sich das Entgelt erhöhen.

Aufnahmebedingungen: abgeschlossenes Diplom- oder Masterstudium der Fachrichtung Computertechnik oder Energietechnik bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland.

Sonstige Kenntnisse:

Kenntnisse im Bereich von Entwurf digitaler Hardware und Embedded Software, der Entwicklung von Embedded Systems und Microcontroller basierenden Systemen; Kenntnisse von Entwurfssprachen wie z.B. C, C++, VHDL, etc. und entsprechenden Entwicklungsumgebungen; Engagierte Mitarbeit in der Lehre wird erwartet.

Bewerbungsfrist: bis 24. Juni 2015

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für wissenschaftliches Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Onlinebewerbungen an veronika.korn@tuwien.ac.at

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

Die Vizerektorin für Personal und Gender:

Mag. A. S t e i g e r

* [010G1_PersonalreferentIn_062015.pdf](#)

* [325_SekretrInTZ30h_EK_062015.pdf](#)

Eigentümer, Herausgeber und Verleger: Universitätsverwaltung der Technischen Universität Wien

Redaktion: Angelika Kober, Mag. Maria Cristina Umundum

Druck: Technische Universität Wien, alle 1040 Wien, Karlsplatz 13

Redaktionsschluss: jeweils Montag vor dem 1. und 3. Mittwoch jeden Monats um 14.00 Uhr