

MITTEILUNGSBLATT Jahr 2013 17. Stück 17. Juli 2013

Karlsplatz 13 1040 Wien DVR 0005886

- 166. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG
- 167. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG
- 168. Verleihung der Lehrbefugnis als Privatdozent
- 169. Bestellung zum Universitätsprofessor
- 170. Kundmachung der Lehrgangsleitung
- 171. Bevollmächtigung durch die Rektorin
- 172. Mitteilungen der Universitätsverwaltung
  - 172.1. Stellenausschreibung an der Universität Wien
  - 172.2. Wittgenstein Preis 2014 Ausschreibung
- 173. Ausschreibung freier Stellen
  - 173.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen
  - 173.2. Fakultät für Mathematik und Geoinformation
  - 173.3. Fakultät für Physik
  - 173.4. Fakultät für Technische Chemie
  - 173.5. Fakultät für Informatik
  - 173.6. Fakultät für Bauingenieurwesen
  - 173.7. Fakultät für Architektur und Raumplanung
  - 173.8. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

#### 173.9. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

### 174. Ausschreibung einer Stelle für eine/n Universitätsprofessor/in für Security

### 166. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG

Die aktuelle Aufstellung der Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG ist unter https://tiss.tuwien.ac.at/mbl/p28vollmachtenverfügbar.

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

## 167. 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. Seidler

## 168. Verleihung der Lehrbefugnis als Privatdozent

Der Vizerektor für Lehre hat auf Grund des Beschlusses der gemäß § 103 Abs. 7 UG eingesetzten Habilitationskommission mit Bescheid vom 25. Juni 2013 Herrn Dipl.-Ing. Dr. Peter Kuhlang die Lehrbefugnis als Privatdozent für das Fach "Betriebswissenschaften / Industrial Engineering" verliehen. Gemäß § 22 Abs. 1 Z 7 UG i.V.m. der Geschäftsordnung des Rektorats hat die Rektorin die Zuordnung von Herrn Privatdozent Dr. Kuhlang zum Institut für Managementwissenschaften verfügt.

Der Vizerektor für Lehre hat auf Grund des Beschlusses der gemäß § 103 Abs. 7 UG eingesetzten Habilitationskommission mit Bescheid vom 25. Juni 2013 Herrn Dipl.-Ing. Dr. techn. Florian Mittendorfer die Lehrbefugnis als Privatdozent für das Fach "Theoretische Festkörperphysik (Solid state theory)" verliehen. Gemäß § 22 Abs. 1 Z 7 UG i.V.m. der Geschäftsordnung des Rektorats hat die Rektorin die Zuordnung von Herrn Privatdozent Dr. Mittendorfer zum Institut für Angewandte Physik verfügt.

Der Vizerektor für Lehre: Dr. A. P r e c h t l

## 169. Bestellung zum Universitätsprofessor

Die Rektorin hat Herrn Univ. Prof. Dipl.-Ing. Dr. sc. nat. Philipp Thurner mit Wirksamkeit vom 1. Juli 2013 zum Universitätsprofessor für Biomechanik an der Technischen Universität Wien bestellt. Gleichzeitig wurde festgestellt, dass Herr Prof. Thurner dem Institut für Leichtbau und Struktur-Biomechanik der Technischen Universität Wien angehört.

Die Rektorin: Dr. S. Seidler

#### 170. Kundmachung der Lehrgangsleitung

Mit Juli 2013 wurde Herr Univ.Prof. Dr. Walter Schwaiger mit der akademischen Lehrgangs-leitung des Universitätslehrganges "Enterprise Risk Management" betraut.

Der Studiendekan für Weiterbildung: Dr. B. M a r t e n s

## 171. Bevollmächtigung durch die Rektorin

Fr. Dr. Irene Titscher wird zur Auswahl, Beauftragung und Honorierung von Rechtsanwälten und Steuerberatern für alle Aufgabenbereiche der TU Wien bevollmächtigt.

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

## 172. Mitteilungen der Universitätsverwaltung

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

Dekanatszentrum Karlsplatz 1 (E 401): Herr Georg Penthor Tel.: 58801-25005 (Fak. f. Architektur u.

Raumplanung) Koordinatorin Frau Ramona Schneider-Lauscher Tel.: 58801-20010 (Fak. f.

Bauingenieurwesen)

Dekanatszentrum Karlsplatz 2 (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 Denise Kalem Tel.: 58801-49501

## 172.1. Stellenausschreibung an der Universität Wien

An der Universität Wien ist eine Stelle für eine/n Universitätsprofessor/in für "Data Mining" an der Fakultät für Informatik ausgeschrieben.

Näheres entnehmen Sie dem Anhang.

Anhänge:

Ausschreibungstext.pdf

## 172.2. Wittgenstein Preis 2014 - Ausschreibung

Der Wissenschaftsfonds schreibt den Wittgenstein Preis 2014 aus.

Informationen im Anhang bzw. unter www.fwf.ac.at

Anhänge:

Wittgenstein\_Preis\_2014.pdf

## 173. 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, soferne nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen.

Behinderte Menschen mit entsprechender Qualifikation werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.

### 173.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

173.1.11 Stelle für eine/n vollbeschäftigte/n (40 Wochenstunden) Programm Assistent/in - Post Graduate
Programme am Continuing Education Center der TU Wien - Nachbesetzung

Mindestgehalt EUR 1.599,10 VwGr lt. KV IIa

#### Ihre Aufgaben:

- Veranstaltungsmanagement, Terminevidenz
- Hörsaalverwaltung, Datenbankmanagement und Homepageverwaltung
- Ausstellung von Leistungsnachweisen
- Betreuung der Teilnehmer/innen und Lehrgangskoordination
- Mitarbeit im Marketing und Mitorganisation von Marketing-Events, Mitwirkung bei der Gestaltung von Werbemitteln, Telefonmarketing
- Mitarbeit im Rechnungswesen

## <u>Unsere Anforderungen:</u>

- Handelsschule oder vergleichbare Ausbildung
- Interesse am und / oder Erfahrung im Veranstaltungsmanagement
- Flexibilität, Organisations- und Kommunikationsstärke sowie Koordinationsvermögen
- Selbständigkeit, rasche Auffassungsgabe und hohe Einsatzbereitschaft
- souveränes Auftreten sowie sicherer Umgang mit sich rasch ändernden Konstellationen
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Kenntnisse im Rechnungswesen sowie Umgang mit SAP-Anwendungen wären wünschenswert Bewerbungsfrist: bis 7. August 2013

Wenn Sie aktiv in einem dynamisch aufstrebenden Team den Erfolg mitgestalten wollen, dann senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung (inkl. Bekanntgabe Ihrer Verfügbarkeit und Ihrer Gehaltsvorstellungen) schriftlich oder per Mail (monika.schmidt@tuwien.ac.at) an die Personaladministration Fachbereich allgemeines Personal und LBA der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien. Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und

Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

#### 173.2. Fakultät für Mathematik und Geoinformation

173.2.11 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden) am Institut für Diskrete

Mathematik und Geometrie, Fachbereich Mathematik, voraussichtlich ab 1. Oktober 2013 für die Dauer von 2

Jahren, Gehaltsgruppe B1

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 1.601,30 brutto (14x jährlich). Aufgrund tätigkeitsbezogener Vorerfahrungen kann sich das Entgelt erhöhen.

<u>Aufnahmebedingungen</u>: abgeschlossenes Magister-, Diplom-, Masterstudium der Fachrichtung Mathematik bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland.

Sonstige Kenntnisse: Lehrerfahrung im Übungsbetrieb für die Servicelehre

Bewerbungsfrist: bis 7. August 2013

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.

## 173.3. Fakultät für Physik

173.3.11 Stelle für eine/n vollbeschäftigte/n (40 Wochenstunden) Elektroniker/in (HTL) am Institut für Angewandte Physik, ab 1. Oktober 2013

Die Technische Universität Wien ist Österreichs größte naturwissenschaftlich-technische Forschungs- und Bildungseinrichtung und zählt zu den besten Technischen Hochschulen in Europa mit rund 4.500 Mitarbeiter/innen in Forschung, Lehre und Verwaltung und über 27.000 Studierenden. Am Institut für Angewandte Physik ist derzeit folgende Stelle zu besetzen: Elektroniker/in (Vollzeit)

Mindestgehalt € 2.109,- brutto VwGr lt. KV IIIb Ihre Aufgaben:

- Leitung des Elektronik Labors
- Unterstützung der Forschungsgruppen beim Aufbau und der Instandhaltung von Experimenten
- Sicherstellung der Erhaltung, Wartung und Weiterentwicklung der Infrastruktur des Institutes (Experimentelle Einrichtungen, Physikalisches Praktikum, Serversysteme, Drucker, etc.)
- Technisch-administrative Tätigkeiten wie Bestellungen und Abwicklung externer Reparaturen <a href="https://linear.org/l
- abgeschlossene HTL im Fach Elektronik oder vergleichbare Qualifikation (z.B. FH-Abschluss)
- idealerweise einschlägige Berufserfahrung
- weiters erwünscht, aber nicht Bedingung sind:
- -- Kenntnisse im Bereich Entwurf, Bau und Reparatur analoger und digitaler Elektronik
- -- Konfiguration der Hard- und Software üblicher Computer (Windows, Mac, Linux)
- Teamfähigkeit und Flexibilität

#### Wir bieten:

- moderne Infrastruktur und Entwicklungsprozesse
- professionelles und kollegiales Arbeitsklima
- spannende und verantwortungsvolle Aufgaben
- die Sicherheit und Stabilität einer Körperschaft öffentlichen Rechts
- zentrale Lage und gute Erreichbarkeit

Bewerbungsfrist: bis 14. August 2013

Die Entlohnung erfolgt nach dem KV der Arbeitnehmer/innen der Universitäten (Einstufung in die Verwendungsgruppe III b) und beträgt EUR 2.109,- (die Anrechnung von tätigkeitsbezogenen Vordienstzeiten ist möglich).

Wenn Sie das Institut mit Ihrem Einsatz und Ihrem Wissen unterstützen möchten, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung schriftlich oder per Mail an sabine.strobl@tuwien.ac.at, an die Personaladministration, Fachbereich allgem. Personal und Lehrbeauftragte der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

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

#### 173.4. Fakultät für Technische Chemie

173.4.11 Stelle für einen vollbeschäftigte/n Assistenten/in (40 Wochenstunden) am Institut für Chemische Technologien und Analytik, Fachbereich Chemische Technologien, voraussichtlich ab 1. September 2013 bis 31. Oktober 2014, Gehaltsgruppe B1, Karenzvertretung

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 3.411,70 brutto (14x jährlich). <u>Aufnahmebedingungen</u>: einschlägiges abgeschlossenes Doktoratsstudium der Fachrichtung Technische Chemie / Chemie / Werkstoffwissenschaft

<u>Sonstige Kenntnisse</u>: Erfahrungen auf dem Gebiet der Herstellung und struktureller / mechanischer Charakterisierung sonderkeramischer Werkstoffe. Lehrerfahrung vor allem in der Abhaltung von Laborübungen.

Bewerbungsfrist: bis 7. August 2013

Bewerbungen schriftlich oder per Mail (birgit.hahn@tuwien.ac.at) an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien.

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

173.4.21 Stelle für einen vollbeschäftigte/n Assistenten/in (40 Wochenstunden) am Institut für Verfahrenstechnik, Umwelttechnik und Techn. Biowissenschaften, Fachbereich Bioverfahrenstechnik, voraussichtlich ab 1. September 2013, für die Dauer von 4 Jahren, Gehaltsgruppe B1 Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 3.411,70 brutto (14x jährlich).

<u>Aufnahmebedingungen</u>: einschlägiges abgeschlossenes Doktoratsstudium der Fachrichtung Bioverfahrenstechnik, Verfahrenstechnik, Biotechnologie, Molekularbiologie, Pharmazie <u>Sonstige Kenntnisse</u>: Fermentationstechnik, Downstreamverfahrensschritte; On-Line Analytik für Bioprozesse, Bilanzierung und Datenauswertung; Systematische Bioprozessentwicklung Upstream und Downstream-, mikrobielle Wirtszellen / Säugetierzellen; Expression und Analytik von rekombinanten Proteinen / Wirkstoffen; Systembiologische Analysen und gezielte genetische Modifikationen mittels Molekularbiologie

Bewerbungsfrist: bis 7. August 2013

Bewerbungen schriftlich oder per Mail (birgit.hahn@tuwien.ac.at) an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien.

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

<u>173.4.31 Stelle für eine/n vollbeschäftigte/n Assistenten/in (40 Wochenstunden) am Institut für Chemische Technologien und Analytik,</u> Fachbereich Umwelt- und Prozessanalytik, voraussichtlich ab 1. September 2013 bis 31. August 2017, Gehaltsgruppe B1

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR brutto 3.411,70 (14x jährlich). <u>Aufnahmebedingungen</u>: einschlägiges abgeschlossenes Doktoratsstudium der Fachrichtung Technische Chemie oder Chemie

<u>Sonstige Kenntnisse:</u> Erfahrung im Bereich der optischen Spektroskopie sowohl mit Schwerpunkt Infrarotund Raman-Spektroskopie als auch physikalisch-chemischer Analysemethoden sowie Erfahrung in Anwendungen dieser Techniken in der Umwelt- und Prozessanalytik (dies beinhaltet auch Versuchsplanung, Messtechnik und chemometrische Datenauswertung). Interesse an der Mitwirkung in der Lehre, internationale Publikationstätigkeit und generelle Reisebereitschaft

Bewerbungsfrist: bis 7. August 2013

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

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

#### **173.4.4**1 Stelle für eine/n Techniker/in am Institut für Materialchemie

Das monatliche Mindestgehalt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 2.109,- brutto , VwGr lt. KV III b <u>Erfordernisse:</u> mehrjährige berufliche Erfahrung in Entwicklung und Betreuung chemischer und physikalischer Labortechnik, insbesondere IR-Spektroskopie und Massenspektroskopie, mehrjährige praktische Erfahrung im Organisieren und Durchführen von Laborpraktika. Didaktische Betreuung von Studierenden in Labor- und Rechenübungen, eigenständige Durchführung von Laborversuchen, Chemikalienverwaltung.

Bewerbungsfrist: bis 7. August 2013

Bewerbungen schriftlich oder per E-Mail (sabine.strobl@tuwien.ac.at) an die Personaladministration, Fachbereich allgem. Personal und LBA der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien. Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

#### 173.5. Fakultät für Informatik

173.5.11 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden) an der Fakultät für Informatik, voraussichtlich ab 1. September 2013 für die Dauer von 4 Jahren, Gehaltsgruppe B1 Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 1.601,30 brutto (14x jährlich). Aufgrund tätigkeitsbezogener Vorerfahrungen kann sich das Entgelt erhöhen. Die/der erfolgreiche Bewerber/in wird dem fachlich zuständigen Institut der Fakultät für Informatik zur Dienstleistung zugewiesen.

<u>Aufnahmebedingungen</u>: abgeschlossenes Magister-, Diplom-, Masterstudium der Fachrichtung Informatik oder Wirtschaftsinformatik bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland.

<u>Aufgabengebiet in der Lehre:</u> Abhaltung von Übungen in der Grundlehre der Fakultät für Informatik (1. Studienjahr); insbesondere Durchführung des Übungsbetriebs (Abhaltung von Übungsgruppen, Abwicklung von Tests, bzw. Abgabe- und Rückmeldegesprächen) des Moduls Programmkonstruktion einschließlich der zugehörigen Vorbereitungs-, Begleit- und Nacharbeiten sowie organisatorisch-administrativen Tätigkeiten sowie ggf. Mitwirkung am Übungsbetrieb anderer Lehrveranstaltungen der Informatik-/Wirtschaftsinformatik -Grundlehre.

<u>Aufgabengebiet in der Forschung</u>: Forschungstätigkeit und Arbeit an der Dissertation in einem an der Fakultät für Informatik der TU Wien etablierten Bereich der Informatik/Wirtschaftsinformatik.

<u>Erfordernisse</u>: Sehr gute Informatikkenntnisse, insbesondere Kompetenz und Kenntnisse im Bereich des oben angeführten Moduls, sowie Interesse an der Mitwirkung in der Lehre; didaktische Vorerfahrung von Vorteil.

Bewerbungsfrist: bis 7. August 2013

Bewerbungen richten Sie an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Onlinebewerbungen an susanne.pietsch-brousek@tuwien.ac.at. Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

# <u>173.5.21 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Systemadministrator/in (20 Wochenstunden) am Institut für Softwaretechnik und Interaktive Systeme,</u> Ersatzkraft

Das monatliche Mindestgehalt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 912,85 brutto , VwGr lt. KV III a <u>Erfordernisse:</u> Matura, Englisch, selbständiger und eigenverantwortlicher Betrieb und Verwaltung der IT Infrastruktur (HW, SW, Netzwerk, Workstation, Server, Linux und Windows); Teamfähigkeit, Lernbereitschaft, organisatorische Qualitäten; mehrjährige Erfahrung als Systemadministrator/in mit diversen UNIX Betriebssystemen

Bewerbungsfrist: bis 7. August 2013

Bewerbungen schriftlich oder per Mail (sandra.prak@tuwien.ac.at) an die Personaladministration, Fachbereich allgem. Personal und LBA der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien. Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

## <u>173.5.31 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden) an der Fakultät für Informatik,</u> voraussichtlich ab 19. August 2013 für die Dauer von 4 Jahren, Gehaltsgruppe B1

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 1.601,30 brutto (14x jährlich). Aufgrund tätigkeitsbezogener Vorerfahrungen kann sich das Entgelt erhöhen.

Die/der erfolgreiche Bewerber/in wird dem fachlich zuständigen Institut der Fakultät für Informatik zur Dienstleistung zugewiesen.

<u>Aufnahmebedingungen</u>: abgeschlossenes Magister-, Diplom-, Masterstudium der Fachrichtung Informatik oder Wirtschaftsinformatik bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland.

Aufgabengebiet in der Lehre: Abhaltung von Übungen in der Grundlehre der Fakultät für Informatik (1. Studienjahr); insbesondere Durchführung des Übungsbetriebs (Abhaltung von Übungsgruppen, Abwicklung von Tests, bzw. Abgabe- und Rückmeldegesprächen) des Moduls Algorithmen und Datenstrukturen einschließlich der zugehörigen Vorbereitungs-, Begleit- und Nacharbeiten sowie organisatorisch-administrativen Tätigkeiten sowie ggf. Mitwirkung am Übungsbetrieb anderer Lehrveranstaltungen der Informatik-/Wirtschaftsinformatik -Grundlehre.

<u>Aufgabengebiet in der Forschung</u>: Forschungstätigkeit und Arbeit an der Dissertation in einem an der Fakultät für Informatik der TU Wien etablierten Bereich der Informatik/Wirtschaftsinformatik.

<u>Erfordernisse</u>: Sehr gute Informatikkenntnisse, insbesondere Kompetenz und Kenntnisse im Bereich des oben angeführten Moduls, sowie Interesse an der Mitwirkung in der Lehre; didaktische Vorerfahrung von Vorteil.

Bewerbungsfrist: bis 7. August 2013

Bewerbungen richten Sie an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Onlinebewerbungen an susanne.pietsch-brousek@tuwien.ac.at. Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

# 173.5.41 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Techniker/in (20 Wochenstunden) am Institut für Rechnergestützte Automation

Das monatliche Mindestgehalt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 912,85 brutto , VwGr lt. KV III a <u>Erfordernisse:</u> Matura, gute Programmierkenntnisse, Linux- und Windowserfahrung, Tätigkeiten zur Netzwerkadministration, Hardwarekenntnisse, Teamfähigkeit, organisatorische Fähigkeiten <u>Bewerbungsfrist:</u> bis 7. August 2013

Bewerbungen schriftlich oder per Mail (sandra.prak@tuwien.ac.at) an die Personaladministration, Fachbereich allgem. Personal und LBA der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien. Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

## <u>173.3.51 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden) an der Fakultät für Informatik,</u> voraussichtlich ab 19. August 2013 für die Dauer von 4 Jahren, Gehaltsgruppe B1

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 1.601,30 brutto (14x jährlich). Aufgrund tätigkeitsbezogener Vorerfahrungen kann sich das Entgelt erhöhen.

Die/der erfolgreiche Bewerber/in wird dem fachlich zuständigen Institut der Fakultät für Informatik zur Dienstleistung zugewiesen.

<u>Aufnahmebedingungen</u>: abgeschlossenes Magister-, Diplom-, Masterstudium der Fachrichtung Informatik oder Wirtschaftsinformatik bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland.

<u>Aufgabengebiet in der Lehre:</u> Abhaltung von Übungen in der Grundlehre der Fakultät für Informatik (1. Studienjahr); insbesondere Durchführung des Übungsbetriebs (Abhaltung von Übungsgruppen, Abwicklung von Tests, bzw. Abgabe- und Rückmeldegesprächen) einschließlich der zugehörigen Vorbereitungs-, Begleitund Nacharbeiten sowie organisatorisch-administrativen Tätigkeiten vornehmlich in den Modulen Technische Grundlagen der Informatik und Modellierung (Datenmodellierung und Formale Modellierung) aber auch in anderen Bereichen der Informatik-/Wirtschaftsinformatik -Grundlehre.

<u>Aufgabengebiet in der Forschung</u>: Forschungstätigkeit und Arbeit an der Dissertation in einem an der Fakultät für Informatik der TU Wien etablierten Bereich der Informatik/Wirtschaftsinformatik.

<u>Erfordernisse</u>: Sehr gute Informatikkenntnisse, insbesondere Kompetenz und Kenntnisse im Bereich eines oder mehrerer Grundlehre-Module der Informatik bzw. Wirtschaftsinformatikstudien, sowie Interesse an der Mitwirkung in der Lehre; didaktische Vorerfahrung von Vorteil.

Bewerbungsfrist: bis 7. August 2013

Bewerbungen richten Sie an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Onlinebewerbungen an susanne.pietsch-brousek@tuwien.ac.at. Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

#### 173.6. Fakultät für Bauingenieurwesen

173.6.11 Stelle für einen Lehrling Bürokauffrau/-mann am Institut für Verkehrswissenschaften,

Forschungsbereich für Eisenbahnwesen Verkehrswirtschaft und Seilbahnen

Mindestgehalt EUR 476,40, VwGr lt. KV

Erfordernisse: EDV-Kenntnisse: Windows, MS Office, Schreiben am PC; gute Deutschkenntnisse,

abgeschlossene Schulpflicht

Bewerbungsfrist: bis 7. August 2013

Bewerbungen schriftlich oder per E-Mail (susanne.semler@tuwien.ac.at) an die Personaladministration, Fachbereich allgem. Personal und LBA der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien. Die

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

173.6.21 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistent/in (30 Wochenstunden) am Institut für Hochbau und Technologie, Fachbereich Baustofflehre, Werkstofftechnologie und Brandsicherheit, voraussichtlich ab 1.

September 2013 bis 31. August 2017, Gehaltsgruppe B1

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR brutto 2.558,80 (14x jährlich). <u>Aufnahmebedingungen</u>: einschlägiges abgeschlossenes Doktoratsstudium der Fachrichtung Bauingenieurwesen

<u>Sonstige Kenntnisse:</u> Vertiefte Kenntnisse im Bereich Baustofflehre, Materialtechnologie (insbesondere UHPC, SCC), Mischtechnologie (Vakuummischverfahren) und Granulometrie

Bewerbungsfrist: bis 22. August 2013

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

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

<u>173.6.31 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden) am Institut für Verkehrswissenschaften,</u> Fachbereich Straßenwesen, voraussichtlich ab 12. August 2013 für die Dauer von 4 Jahren, Gehaltsgruppe B1

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 1.601,30 brutto (14x jährlich). Aufgrund tätigkeitsbezogener Vorerfahrungen kann sich das Entgelt erhöhen.

<u>Aufnahmebedingungen</u>: abgeschlossenes Magister-, Diplom-, Masterstudium der Fachrichtung Bauingenieurwesen oder Bautechnik / Infrastruktur bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland.

<u>Sonstige Kenntnisse:</u> Erfahrungen auf dem Gebiet des Prüfwesens von Asphalt als Straßenbaustoff, insbesondere der Gebrauchsverhaltensorientierten (GVO) Prüfmethoden, sowie in der Datenauswertung und -interpretation. Einschlägige Diplomarbeit aus dem Themengebiet der GVO-Asphaltprüfungen. Praxiserfahrung im Straßenbau.

Bewerbungsfrist: bis 7. August 2013

Bewerbungen richten Sie an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien. Online Bewerbungen an thomas.prager@tuwien.ac.at. Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

## 173.7. Fakultät für Architektur und Raumplanung

173.7.11 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden) am Institut für Architekturwissenschaften, Fachbereich Tragwerksplanung und Ingenieurholzbau, voraussichtlich ab 15. August 2013 für die Dauer von 4 Jahren, Gehaltsgruppe B1

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 1.601,30 brutto (14x jährlich). Aufgrund tätigkeitsbezogener Vorerfahrungen kann sich das Entgelt erhöhen.

<u>Aufnahmebedingungen</u>: abgeschlossenes Magister-, Diplom-, Masterstudium der Fachrichtung Bauingenieurwesen - Konstruktiver Ingenieurbau bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland.

<u>Sonstige Kenntnisse:</u> Erfahrung in Tragwerksplanung und Tragwerkkonzipierung, sowie interdisziplinäre Zusammenarbeit. Interesse an Vorbereitung und Durchführung von Laborversuchen (Umgang mit Messtechnik). Kenntnisse und Erfahrung mit unterschiedlichen CAD-Werkzeugen, gute Kommunikationsfähigkeiten, Engagement im Lehrbetrieb und Forschung. Bereitschaft zur Verfassung einer Dissertation.

Bewerbungsfrist: bis 7. August 2013

Bewerbungen richten Sie an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien. Online Bewerbungen an ildiko.haidenschuster.tuwien.ac.at. Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

## 173.7.21 Stelle für eine/n Studienassistenten/in (20 Wochenstunden) am Institut für

<u>Architekturwissenschaften</u>, Abteilung Tragwerksplanung und Ingenieurholzbau, für max. 4 Jahre, längstens jedoch bis zum Abschluss des Master- oder Diplomstudiums.

Das monatliche Mindestgehalt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 912,90 brutto (14x jährlich)

Voraussetzung für die Aufnahme: Inskription eines facheinschlägigen Studiums; Kein abgeschlossenes

Master- oder Diplomstudium der Fachrichtung Bauingenieurwesen, Architektur oder Informatik

Erfordernisse: Unterstützung bei EDV basierten Anwendungen in der Lehre und Forschung

(Projektdatenbank, Internet, Zeichnungen und statische Anwendungen)

Bewerbungsfrist: bis 7. August 2013

Bewerbungen mit den üblichen Bewerbungsunterlagen, per E-Mail an ueblein@iti.tuwien.ac.at oder schriftlich an das Institut für Architekturwissenschaften, E 259.2, Karlsplatz 13, 1040 Wien.

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

## 173.8. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften

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

Konstruktionswissenschaften und Technische Logistik, Fachbereich Konstruktionslehre und Fördertechnik, voraussichtlich ab 1. September 2013 für die Dauer von 4 Jahren, Gehaltsgruppe B1

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 1.601,30 brutto (14x jährlich).

Aufgrund tätigkeitsbezogener Vorerfahrungen kann sich das Entgelt erhöhen.

<u>Aufnahmebedingungen</u>: abgeschlossenes Magister-, Diplom-, Masterstudium der Fachrichtung Maschinenbau oder Wirtschaftsingenieurwesen-Maschinenbau bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland.

Sonstige Kenntnisse: Konstruktionserfahrung und sehr gute CAD-Kenntnisse erforderlich, Kenntnisse in FEM und Messtechnik erwünscht. Bereitschaft zur Mitwirkung in der Lehre erforderlich. Lehrerfahrung z.B. als Tutor/in ist von Vorteil. Deutsch- und Englischkenntnisse gemäß Europäischem Referenzrahmen Niveau B2 Mindesterfordernis. Diese Stelle wird als Dissertationsstelle an Bewerber/innen ohne abgeschlossenes Doktoratsstudium vergeben. Nach Verfügbarkeit ist geplant, die Stelle aus Forschungsprojekten auf eine volle Stelle von 40 Wochenstunden aufzuzahlen, wodurch sich ein monatliches Bruttoentgelt von EUR 2.562,00 ergeben würde.

Bewerbungsfrist: bis 7. August 2013

Bewerbungen richten Sie an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Onlinebewerbungen an rene.fuchs@tuwien.ac.at. Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

## 173.9. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

<u>173.9.11 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden) am Institut für Sensor- und Aktuatorsysteme,</u> Fachbereich Industrielle Sensorsysteme, voraussichtlich ab 1. Oktober 2013 für die Dauer von 25 Monaten, Karenzvertretung, Gehaltsgruppe B1

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 1.601,30 brutto (14x jährlich). Aufgrund tätigkeitsbezogener Vorerfahrungen kann sich das Entgelt erhöhen.

<u>Aufnahmebedingungen</u>: abgeschlossenes Magister-, Diplom-, Masterstudium der Fachrichtung Elektrotechnik, Physik oder Maschinenbau bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland. <u>Sonstige Kenntnisse:</u> Einbindung in Lehre und Forschung, Vorkenntnisse in den Bereichen integrierte Sensoren und Mikrofluidik, Teamfähigkeit. Die Stelle wird an Bewerber/innen ohne abgeschlossenes einschlägiges Doktoratsstudium vergeben.

Bewerbungsfrist: bis 7. August 2013

Bewerbungen richten Sie an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien. Online Bewerbungen an veronika.korn@tuwien.ac.atoder manuela.reinharter@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

## 174. Ausschreibung einer Stelle für eine/n Universitätsprofessor/in für Security

Announcement of an open position at the Faculty of Informatics,

Vienna University of Technology, Austria

FULL PROFESSOR (TENURED) of SECURITY

The Vienna University of Technology invites applications for a Full Professor position (tenured) at the Faculty of Informatics.

The successful candidate will have an outstanding research record in the field of computer security. He/she should have a comprehensive research agenda, and his/her work ideally spans multiple subareas of the field. We expect the successful candidate to establish links to several of the main research areas of the Faculty of Informatics.

The open position is affiliated to the Institute of Information Systems. The professor will establish his/her own group conducting research and teaching in the area of security.

Besides research, the duties of a full professor at the Vienna University of Technology include graduate and undergraduate teaching (in English or German) and contributing to usual management tasks.

The Vienna University of Technology is among the most successful technical universities in Europe and it 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, plays an active role in national and international research and has an excellent reputation. The main areas of research include Computational Intelligence, 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.

#### Desirable

- Experience in raising funds and in managing scientific research projects.
- Didactic skills and leadership abilities.
- Experience in university teaching.

Additional industrial experience and/or collaborations will be considered advantageous.

### 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 (if required).
- A position in a city with an exceptional high quality of life.

### **GENERAL INFORMATION**

## For information about

- the Faculty of Informatics, go to: www.informatik.tuwien.ac.at
- the Vienna University of Technology, go to: www.tuwien.ac.at
- the Institute of Information Systems, go to:

http://www.informatik.tuwien.ac.at/faculty/institutes/e184

**APPLICATION** 

The Vienna University of Technology 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, in particular in connection with the 5 main research areas of the Faculty of Informatics.

University professors belong to grade A1 of the Austrian Collective Agreement for University Staff and receive a minimum salary of Eur 64416.80 per year. Any higher salary agreement will be negotiated individually with the successful candidate, commensurate with qualifications and relevant experience. Applications should be sent to the Dean of the Faculty of Informatics (Prof. Dr. Gerald Steinhardt), Erzherzog-Johann-Platz 1/180, A-1040 Vienna, Austria. The application package should also be sent in digital form (a single pdf on a CD-ROM).

Application Deadline: October 20, 2013

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

## Anhänge:

AusschreibungSecurity.pdf

- \* Ausschreibungstext.pdf
- \* Wittgenstein\_Preis\_2014.pdf
- \* AusschreibungSecurity.pdf

Eigentümer, Herausgeber und Verleger: Universitätsverwaltung der Technischen Universität WienRedaktion: A Angelika KoberDruck: Technische Universität Wien, alle 1040 Wien, Karlsplatz 13Redaktionsschluss: jeweils M Montag vor dem 1. und 3. Mittwoch jeden Monats um 14.00 Uhr