



Karlsplatz 13
1040 Wien
DVR 0005886

210. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG

211. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG

212. Sicherheitsvertrauenspersonen der TU Wien

213. Verleihung der Lehrbefugnis als Privatdozent

214. Bestellung zum Universitätsprofessor

215. Mitteilungen der Universitätsverwaltung

215.1. RIZ Genius 2014 - Ausschreibung

216. Ausschreibung freier Stellen

216.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

216.2. Doktoratskolleg Cyber-Physical Production Systems

216.3. Fakultät für Mathematik und Geoinformation

216.4. Fakultät für Physik

216.5. Fakultät für Informatik

216.6. Fakultät für Architektur und Raumplanung

216.7. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

210. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG

Die aktuelle Aufstellung der Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG ist unter

<https://tiss.tuwien.ac.at/mbl/p28vollmachtenverfuegbar>.

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

211. 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

212. 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>

213. 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 19. August 2014 Herrn Dipl.-Ing. Dr.techn. Andreas Ipp die Lehrbefugnis als Privatdozent für das Fach "Theoretische Physik (Theoretical Physics)" verliehen. Gemäß § 22 Abs. 1 Z 7 UG i.V.m. der Geschäftsordnung des Rektorats hat die Rektorin die Zuordnung von Herrn Privatdozent Dr. Ipp zum Institut für Theoretische Physik verfügt.

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

214. Bestellung zum Universitätsprofessor

Die Rektorin hat Herrn Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Axel Jantsch mit Wirksamkeit vom 1. September 2014 zum Universitätsprofessor für Systems on Chip (SoC) an der Technischen Universität Wien bestellt. Gleichzeitig wurde festgestellt, dass Herr Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Axel Jantsch dem Institut für Computertechnik (384) der Technischen Universität Wien angehört.

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

215. 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

215.1. RIZ Genius 2014 - Ausschreibung

Der RIZ Genius Ideenpreis ist ein Wettbewerb mit dem Ziel, Innovation zu fördern. Einreichfrist: 31. Oktober 2014

Informationen unter <http://genius.riz.at> bzw. im Anhang

Anhänge:

[2892_001.pdf](#)

216. 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 unter +43 (1) 548801 44050 oder gerhard.neustaetter@tuwien.ac.at.

216.1. Universitätsverwaltung und Zentrale Einrichtungen

216.1.1. Im Zentralen Informatikdienst (ZID) der Technischen Universität Wien, ist in der Abteilung Standardsoftware derzeit folgende Stelle zu besetzen:

Mitarbeiter/in Desktop-Service & Technischer Support

(Kennzahl: 020B/21-01/2014)

Ihr Profil:

- Abgeschlossene IT-Ausbildung (Lehre, Fachschule, HTL bzw. vergleichbare)
- Einschlägige PC-Kenntnisse
- IT-Spezialkenntnisse
- Einschlägige Kenntnisse der PC-Architektur
- Praktische Erfahrung im Aufsetzen von Arbeitsplätzen und Notebooks
- Pünktlichkeit und Genauigkeit
- Sehr gute Teamfähigkeit und Kommunikationsfähigkeit
- Kunden- bzw. serviceorientiertes sowie freundliches Auftreten
- Sehr gut ausgeprägtes Verantwortungsbewusstsein

Ihre Aufgaben:

- Vorbereitung von PCs und Notebooks zur Auslieferung als Desktopsysteme
- Auslieferung und Installation der Desktopsysteme
- Technische Kundenbetreuung betreffend der zuständigen Desktopsysteme
- Vorbereitung der Windows Campussoftware und Systemimages zur Auslieferung der Desktopsysteme
- Verantwortung für verschiedene IT-Agenden in der gesamten Universitätsverwaltung

Wir bieten:

- Interessantes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet an der größten technischen Universität Österreichs
- Sichere Dauerstelle in einem anspruchsvollen und sich stetig weiter entwickelnden sowie innovativen Umfeld
- Für BerufseinsteigerInnen und BewerberInnen mit geringer Berufserfahrung: Möglichkeit, sich zu einem IT-Spezialisten zu entwickeln
- Teamorientierte und kollegiale Arbeitsatmosphäre
- Breites internes und externes Weiterbildungsangebot
- Zentrale Lage und gute Erreichbarkeit (U1/U2/U4 Karlsplatz)

Die Entlohnung erfolgt nach dem KV-Mindestentgelt der Verwendungsgruppe IIIb gemäß dem Kollektivvertrag der Universitäten und beträgt mindestens EUR 2.153,30. Tätigkeitsbezogene Vordienstzeiten werden angerechnet. Je nach Qualifikation kann eine individuelle Überzahlung vereinbart werden.

Wenn diese Tätigkeit Sie anspricht und Sie gerne in einem kleinen und fachlich spezialisierten IT-Team arbeiten möchten, freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (inkl. Gehaltsvorstellung) bis

24.09.2014per Email an

tu-jobs@tuwien.ac.at, z.H. Mag. Kerstin Jagsits. 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:

[externTU_ZID_Desktopservice_TechnischerSupport_020B_092014.pdf](#)

216.2. Doktoratskolleg Cyber-Physical Production Systems

216.2.1. An der Technischen Universität Wien sind im Rahmen des Doktoratskollegs Cyber-Physical Production Systems voraussichtlich ab 24. November 2014 für die Dauer von 3 Jahren 10 Stellen für Kollegiat/inn/en mit einem Beschäftigungsausmaß von je 25 Wochenstunden zu besetzen; das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR brutto 1.634,90 (14x jährlich). Aufgrund tätigkeitsbezogener Vorerfahrung kann sich das Entgelt erhöhen.

Aufnahmebedingungen: abgeschlossenes Magister-, Diplom- oder Masterstudium der Fachrichtung Informatik, Maschinenbau, Elektrotechnik, Wirtschaftsingenieurwesen bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland

Sonstige Kenntnisse: Im Rahmen dieses Universitätsstudiums hat der/die Arbeitnehmer/in Leistungen im Zusammenhang mit seiner/ihrer Dissertation zu erbringen.

Bewerbungsfrist: bis 24. September 2014.

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.

Nähere Informationen sowie die Bewerbungsunterlagen finden Sie unter der Internetadresse <http://dc-cpps.tuwien.ac.at/home/>.

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

216.3. Fakultät für Mathematik und Geoinformation

216.3.1. Eine Stelle für eine/n Studienassistenten/in (15 Wochenstunden) am Institut für Diskrete Mathematik und Geometrie

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 699,- brutto (14x jährlich).

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

Befristung: max. 2 Jahre, längstens jedoch bis zum Abschluss des Master- oder Diplomstudiums.

Erfordernisse: Sehr guter Studienerfolg eines einschlägigen Mathematik- oder Darstellende-Geometrie-Studiums. Gute Kenntnisse aus geometrischer Modellierung und Beherrschung einer professionellen CAD-Software.

Bewerbungsfrist: bis 24. September 2014

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

Mailadresse für Bewerbungen sekr@geometrie.tuwien.ac.at

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

216.3.2. Eine Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden) am Department für Geodäsie und Geoinformation, Fachbereich Geoinformation, Ersatzkraft, ab 1. Oktober 2014 bis 31. August 2015, längstens jedoch für die Dauer der Freistellung des Stelleninhabers, Gehaltsgruppe B1. Das monatliche Mindestentgelt für diese Gehaltsgruppe beträgt derzeit EUR brutto 1.634,90 (14x jährlich).
Aufnahmebedingungen: abgeschlossenes Magister-, Diplom-, Masterstudium der Fachrichtung Geodäsie,

Informatik, Geographie, Kartographie, Umweltwissenschaften, Mathematik bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland.

Sonstige Kenntnisse: Kenntnisse in GIS erwartet, Programmieren (Haskell) von Vorteil, gute Mathematikkenntnisse, gute Englischkenntnisse, Bereitschaft zur Mitarbeit in der Lehre, Absicht im Bereich GIScience Theory zu promovieren

Bewerbungsfrist: bis 24. September 2014

Bewerbungen richten Sie an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen. 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.

216.3.3. Zwei Stellen für je eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden) am Department für Geodäsie und Geoinformation, Fachbereich Höhere Geodäsie, ab 1. November 2014 bis 12. August 2015, Ersatzkraft, Gehaltsgruppe B1. Das monatliche Mindestentgelt für diese Gehaltsgruppe beträgt derzeit EUR brutto 1.634,90 (14x jährlich).

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

Sonstige Kenntnisse: Der/Die Stelleninhaber/in soll über sehr gute Kenntnisse der Höheren Geodäsie verfügen, insbesondere im Bereich der Very Long Baseline Interferometry (VLBI). Er/Sie wird an einer Weiterentwicklung der Vienna VLBI Software (VieVS) mitarbeiten. Außerdem wird er/sie auch bei der Abhaltung von Lehrveranstaltungen der Studienrichtung Vermessung und Geoinformation der Technischen Universität Wien mitwirken. Für weitere Auskünfte zu dieser Ausschreibung steht Ihnen Prof. Johannes Böhm (johannes.boehm@tuwien.ac.at) zur Verfügung.

Bewerbungsfrist: bis 24. September 2014

Bewerbungen richten Sie an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen. 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.

216.3.4. Eine Stelle für eine/n vollbeschäftigte/n Assistenten/in (40 Wochenstunden) am Institut für Wirtschaftsmathematik, Forschungsgruppe Finanz- und Versicherungsmathematik, voraussichtlich ab 1. Oktober 2014 für die Dauer von 6 Jahren, Gehaltsgruppe B1.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Gehaltsgruppe beträgt derzeit EUR brutto 3.483,30 (14x jährlich).

Aufnahmebedingungen: einschlägiges abgeschlossenes bzw. unmittelbar vor Abschluss stehendes Doktoratsstudium der Fachrichtung Finanz- und Versicherungsmathematik oder Stochastische Analysis

Sonstige Kenntnisse: Lehrerfahrung und Deutschkenntnisse sind von Vorteil.

Bewerbungsfrist: bis 24. September 2014

Bewerbungen schriftlich oder per Mail an elisabeth.karner@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.

216.4. Fakultät für Physik

216.4.1. Eine Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (20 Wochenstunden) am Institut für Angewandte Physik, Fachbereich Biophysik, ab 1. Oktober 2014 bis 31. August 2015, Ersatzkraft, Gehaltsgruppe B1. Das monatliche Mindestentgelt für diese Gehaltsgruppe beträgt derzeit EUR brutto 1.741,65 (14x jährlich).

Aufnahmebedingungen: einschlägiges abgeschlossenes Doktoratsstudium der Fachrichtung Biophysik oder einem verwandten Gebiet

Sonstige Kenntnisse: Mehrjährige Erfahrung im Bereich der Einzelmolekül-Mikroskopie sowie in der biophysikalischen Grundlagenforschung

Bewerbungsfrist: bis 24. September 2014

Bewerbungen richten Sie an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen. Onlinebewerbungen 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.

216.5. Fakultät für Informatik

216.5.1. Eine Stelle für eine/n vollbeschäftigte/n Assistenten/in (40 Wochenstunden) am Institut für Rechnergestützte Automation, Arbeitsbereich Automatisierungssysteme, voraussichtlich ab 1. November 2014 für die Dauer von 4 Jahren, Gehaltsgruppe B1.

(Wiederholung der Ausschreibung vom 7. Mai 2014.)

Das monatliche Mindestentgelt für diese Gehaltsgruppe beträgt derzeit EUR brutto 3.483,30 (14x jährlich).

Aufnahmebedingungen: einschlägiges abgeschlossenes Doktoratsstudium der Fachrichtung Informatik

Sonstige Kenntnisse:

Erfahrungen in Projektakquisition (national/international), -administration und -durchführung; ausgezeichnete Kenntnisse insbesondere im Bereich der Technischen Informatik, Automatisierungstechnik.

Bereitschaft zur Mitwirkung in der universitären Lehre. Fähigkeit zur Mitarbeiterführung und Organisation, Teamfähigkeit sowie ausgeprägte kommunikative Kompetenzen.

Bewerbungsfrist: bis 15. Oktober 2014

Bewerbungen schriftlich oder per Mail an katharina.schmidt@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.

216.5.2. Eine Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden) an der Fakultät für Informatik, ab 1. Oktober 2014 für die Dauer von 4 Jahren, Gehaltsgruppe B1. Das monatliche Mindestentgelt für diese Gehaltsgruppe beträgt derzeit EUR brutto 1.634,90 (14x jährlich).

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

Gegebenenfalls besteht über Projektaktivitäten die Möglichkeit, das Stundenausmaß der Beschäftigung auf maximal 40 Wochenstunden zu erhöhen.

Aufnahmebedingungen: abgeschlossenes Magister-, Diplom- oder 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) einschließlich der zugehörigen Vorbereitungs-, Begleit- und Nacharbeiten sowie organisatorisch-administrativen Tätigkeiten.

Aufgabengebiet in der Forschung:

Forschungstätigkeit und Arbeit an der Dissertation in einem an der Fakultät für Informatik der TU Wien etablierten Bereich der Informatik/Wirtschaftsinformatik.

Erfordernisse:

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; sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse; didaktische Vorerfahrung von Vorteil.

Den üblichen Bewerbungsunterlagen sind ein Motivationsschreiben und Kopien sämtlicher Qualifikationsnachweise (Abschlusszeugnisse, Dienstzeugnisse etc.) beizufügen.

Bewerbungsfrist: bis 24. September 2014

Bewerbungen richten Sie an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der TU Wien, Karlsplatz

13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen. 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.

216.5.3. Die Technische Universität Wien ist Österreichs größte naturwis-senschaftlich-technische Forschungs- und Bildungseinrichtung und zählt zu den besten Technischen Hochschulen in Europa mit rund 4.500 MitarbeiterInnen in Forschung, Lehre und Verwaltung und über 27.000 Studierenden.

Am Institut für Informationssysteme ist derzeit folgende Position zu besetzen:

EDV-Techniker/in/Systemadministrator/in

(Kennzahl 184/21-01/2014)

Ihr Profil:

- Sehr gute Linux-Systemadministrationskenntnisse (LDAP, NFS, DHCP, Postfix, Apache, User-Administration)
- Kenntnisse im Umgang mit Business-Servern von Vorteil (Überwachung, Out-of-Band Management)
- Kenntnisse einer Scriptingsprache von Vorteil (Perl, Python usw.)
- Erfahrung mit Shellprogrammierung (z.B. bash, tcsh)
- Administrationskenntnisse von Windows 7 bzw. 8 sowie OSX (Wartung der Arbeitsplatzgeräte und Benutzersupport)
- Microsoft Office Grundkenntnisse
- Englisch in Wort und Schrift
- Interesse und Bereitschaft, technische Lösungen zu finden
- Kommunikationsfähigkeit
- Selbständiges Arbeiten und die Fähigkeit, eine Systemlandschaft auf aktuellem technischen Stand zu halten

Ihre Aufgaben:

- Betreuung des Zentrum für Koordination & Kommunikation der Fakultät für Informatik-Labors (DS-Labor): Wartung der Geräte/Infrastruktur, Problembehebung, Accountmanagement, etc.
- Weiterentwicklung und Umsetzung der Konzepte für zentrale Labors der Fakultät für Informatik
- Inbetriebnahme und Wartung von Hard- und Software im Arbeitsbereich
- Installation von Software (Betriebssysteme, Applikationen, Upgrades) auf den Geräten der Arbeitsbereichs

Wir bieten:

- Interessantes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet an der größten technischen Universität Österreichs
- Sichere Dauerstelle in einem anspruchsvollen und sich stetig weiter entwickelnden sowie innovativen Umfeld
- Breites internes und externes Weiterbildungsangebot

Die Entlohnung erfolgt nach dem KV-Mindestentgelt der Verwendungsgruppe IIIa gemäß dem Kollektivvertrag der Universitäten und beträgt mind. EUR brutto 1.864,00. Die Anrechnung von tätigkeitsbezogenen Vordienstzeiten ist möglich.

Wenn diese Tätigkeit Sie anspricht, freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (inkl. Gehaltsvorstellung) bis 24.09.2014 per Email an

tu-jobs@tuwien.ac.at, z.H. Mag. Kerstin Jagsits. 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.

216.5.4. Eine Stelle für eine/n vollbeschäftigte/n Assistenten/in (40 Wochenstunden) am Institut für Softwaretechnik und Interaktive Systeme, Fachbereich e-commerce, voraussichtlich ab 1. Oktober 2014 für die Dauer von 6 Jahren, Gehaltsgruppe B1.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Gehaltsgruppe beträgt derzeit EUR brutto 3.483,30 (14x jährlich).

Aufnahmebedingungen: einschlägiges abgeschlossenes Doktoratsstudium der Fachrichtung Informatik oder

Wirtschaftsinformatik

Sonstige Kenntnisse:Erfolgreiche Forschungs- und Publikationstätigkeit; Erfahrung in nationalen und internationalen Forschungs Kooperationen; ausgezeichnete Kenntnisse und hervorragende wissenschaftliche Leistungen in den Bereichen Modellierung / Analyse von Geschäftsprozessen und Services; bzw. Netzwerkanalyse sowie Recommender Systemen.

Es wird die Bereitschaft zur Mitarbeit in der Lehre, an Institutsschwerpunkten sowie an Projektaquisition und -management erwartet.

Weiters auch erwartet:

Perfekte Deutsch[Gedankenstrich] und sehr gute Englischkenntnisse

Die Habilitation soll angestrebt werden.

Den üblichen Bewerbungsunterlagen sind ein Motivationsschreiben und Kopien sämtlicher Qualifikationsnachweise (Abschlusszeugnisse, Dienstzeugnisse, Literaturliste etc.) beizufügen.

Bewerbungsfrist: bis 24. September 2014

Bewerbungen schriftlich oder per Mail an susanne.pietsch-brousek@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.

Anhänge:

[externTU_EDVTechnikerIn_184_0920142.pdf](#)

216.6. Fakultät für Architektur und Raumplanung

216.6.1. Eine Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden) am Institut für Kunstgeschichte, Bauforschung und Denkmalpflege, Fachbereich Denkmalpflege und Bauen im Bestand, voraussichtlich ab 20. November 2014 bis 15. Februar 2016, Karenzvertretung, Gehaltsgruppe B1
Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR 1.634,90 brutto (14x jährlich). Aufgrund tätigkeitsbezogener Vorerfahrungen kann sich das Entgelt erhöhen.

Aufnahmebedingungen: abgeschlossenes Magister-, Diplom-, Masterstudium der Fachrichtung Architektur

Sonstige Kenntnisse:

- Ausgesprochenes Interesse für die Denkmalkunde, die Theorie und Geschichte der Denkmalpflege. Nachweis selbständiger Tätigkeiten im denkmalpflegerischen Bereich.
- Erfahrung im universitären Bereich, im Besonderen in der Betreuung von Studierenden.
- Gute organisatorische und didaktische Fähigkeiten, gute EDV-Kenntnisse.
- Zusätzlich zu Deutsch zwei weitere Sprachen erwünscht, namentlich Englisch.

Bewerbungsfrist: bis 24. September 2014

Bewerbungen richten Sie an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, Onlinebewerbungen 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.

216.7. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

216.7.1. Eine Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistent/in (25 Wochenstunden) am Institut für Computertechnik, voraussichtlich ab 15. Oktober 2014 für die Dauer von 4 Jahren, Gehaltsgruppe B1 (Wiederholung der Ausschreibung vom 6. August 2014)

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR brutto 1.634,90 (14x jährlich). Aufgrund tätigkeitsbezogener Vorerfahrungen kann sich das Entgelt erhöhen.

Aufnahmebedingungen: abgeschlossenes Diplom- oder Masterstudium der Fachrichtung Elektrotechnik (Computertechnik) bzw. "Praktische Informatik" gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland

Sonstige Kenntnisse:Die Kandidatin/der Kandidat hat nachweisbare Erfahrung und Expertise in

Objektorientiertem Programmieren (vorzugsweise in Java) und in der Erstellung Graphischer User Interfaces. Engagierte Mitarbeit in der Lehre (in deutscher Sprache) wird erwartet."

Diese Stelle wird vorrangig als Dissertationsstelle vergeben.

Bewerbungsfrist: bis 24. September 2014

Bewerbungen richten Sie an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen. Onlinebewerbungen an

manuela.reinharder@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

* [2892_001.pdf](#)

* [externTU_ZID_Desktopservice_TechnischerSupport_020B_092014.pdf](#)

* [externTU_EDVTechnikerIn_184_0920142.pdf](#)

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