



TECHNISCHE  
UNIVERSITÄT  
WIEN  
VIENNA  
UNIVERSITY OF  
TECHNOLOGY

## MITTEILUNGSBLATT

Jahr 2006  
12. Stück  
07.06.2006

Karlsplatz 13  
1040 Wien  
DVR 0005886

---

- 112. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG 2002
- 113. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG 2002
- 114. Tätigkeitsbericht 2005 der Technischen Universität Wien
- 115. Rechnungsabschluss 2005 der Technischen Universität Wien
- 116. Bestellung zum Universitätsprofessor
- 117. Mitteilungen der Universitätsverwaltung
  - 117.1. betreffend GEWINN Jungunternehmer-Wettbewerb 2006
  - 117.2. betreffend Dr.-Wolfgang-Houska-Preis 2006 der B & C Privatstiftung
  - 117.3. betreffend Stiftung "Förderung junger SüdtirolerInnen im Ausland"
- 118. Einsetzung von Habilitationskommissionen
- 119. Verleihungen der Lehrbefugnis als Privatdozent
- 120. Ausschreibung der Stelle einer Universitätsprofessorin / eines Universitätsprofessors für  
Ingenieurhydrologie und Wassermengenwirtschaft
- 121. Ausschreibung freier Stellen

- 121.1. Fakultät für Architektur und Raumplanung
- 121.2. Fakultät für Bauingenieurwesen
- 121.3. Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik
- 121.4. Fakultät für Mathematik und Geoinformation
- 121.5. Fakultät für Informatik

---

### **112. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG 2002**

Die Aufstellung der gem. § 27 Abs.2 UG 2002 erteilten Bevollmächtigungen ist unter folgenden Links verfügbar

Gesamtliste aller jemals erteilten Bevollmächtigungen (Projektleiter/innen)

[https://tuwis.tuwien.ac.at/ora/tuwis/bokudok/projekt\\_vollmachten.vollmachtliste](https://tuwis.tuwien.ac.at/ora/tuwis/bokudok/projekt_vollmachten.vollmachtliste)

Liste aller aktuellen Bevollmächtigungen (Projekt noch nicht abgeschlossen)

[https://tuwis.tuwien.ac.at/ora/tuwis/bokudok/projekt\\_vollmachten.vollmachtliste?v\\_filter=aktiv](https://tuwis.tuwien.ac.at/ora/tuwis/bokudok/projekt_vollmachten.vollmachtliste?v_filter=aktiv)

Der Rektor:  
Dr. P. S k a l i c k y e.h.

### **113. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG 2002**

Die aktuelle Aufstellung der Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG 2002 ist unter [http://www.tuwien.ac.at/fileadmin/t/rechtsabt/downloads/Vollmachten\\_28.pdf](http://www.tuwien.ac.at/fileadmin/t/rechtsabt/downloads/Vollmachten_28.pdf) verfügbar.

Der Rektor:  
Dr. P. S k a l i c k y e.h.

### **114. Tätigkeitsbericht 2005 der Technischen Universität Wien**

Der Universitätsrat hat am 20. April 2006 gemäß § 21 Abs. 1 Z 9 UG 2002 den durch das Rektorat gemäß § 22 Abs. 1 Z 15 UG 2002 erlassenen Tätigkeitsbericht 2005 genehmigt.

Der Tätigkeitsbericht ist auf der Homepage der Technischen Universität Wien unter <http://www.tuwien.ac.at/leitung/doc/tb05.pdf> einzusehen.

Für das Rektorat:  
Der Rektor:  
Dr. P. S k a l i c k y

### **115. Rechnungsabschluss 2005 der Technischen Universität Wien**

Der Universitätsrat hat am 22. Mai 2006 gemäß § 21 Abs. 1 Z 9 UG 2002 den durch das Rektorat gemäß § 22 Abs. 1 Z 15 UG 2002 erlassenen Rechnungsabschluss 2005 genehmigt.

Der Rechnungsabschluss ist auf der Homepage der Technischen Universität Wien unter <http://www.tuwien.ac.at/leitung/doc/ra05.pdf> einzusehen.

Für das Rektorat:  
Der Rektor:  
Dr. P. S k a l i c k y

### **116. Bestellung zum Universitätsprofessor**

Der Rektor hat Herrn Dr.phil.nat. Christoph GRIMM mit Wirksamkeit vom 1. Juni 2006 zum Universitätsprofessor für Embedded Systems an der Technischen Universität Wien bestellt. Gleichzeitig wurde festgestellt, dass Herr Univ.Prof. Dipl.phil.nat. Christoph GRIMM dem Institut für Computertechnik der Technischen Universität Wien angehört.

Der Rektor:  
Dr. P. S k a l i c k y

### **117. Mitteilungen der Universitätsverwaltung**

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

Dekanatszentrum der Fakultäten für Informatik, Mathematik und Geoinformation, Physik und Technische Chemie, Herr Heinz-Dieter HUEMAYER, Tel.: 58801-10002

Dekanat für Architektur und Raumplanung, Frau Tamara HORWATH, Tel.: 58801-25005

Dekanat für Bauingenieurwesen, Frau Ramona SCHNEIDER, Tel.: 58801-20010

Dekanat für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften, Frau Elfriede TITZER, Tel.: 58801-30012

Dekanat für Elektrotechnik und Informationstechnik, Frau Dietlinde EGGER, Tel.: 58801-35001

Ansprechpersonen an der HTU, Frau Helga BAUER, Tel.: 58801-49501

#### **117.1. betreffend GEWINN Jungunternehmer-Wettbewerb 2006**

Nähere Informationen über den diesjährigen Wettbewerb auf der GEWINN-Homepage unter <http://www.gewinn.com>

Bewerbungstermin: 12. Juni 2006

Die Universitätsdirektorin:  
Mag. E. U r b a n

#### **117.2. betreffend Dr.-Wolfgang-Houska-Preis 2006 der B & C Privatstiftung**

Mit dem Preis werden Projekte gefördert, die seit dem 1. Jänner 2003 gemeinsam mit einem österreichischen Unternehmen realisiert worden sind oder gerade realisiert werden.

Es können pro Fakultät zwei Projekte nominiert werden; die endgültige Auswahl (drei Projekte pro Universität) trifft das Rektorat (Vizekanzler für Forschung).

Einreichfrist: 8. September 2006

Informationen an den Dekanaten und unter <http://www.bcprivatstiftung.at>

Die Universitätsdirektorin:  
Mag. E. U r b a n

### **117.3. betreffend Stiftung "Förderung junger SüdtirolerInnen im Ausland"**

Die Stiftung fördert junge SüdtirolerInnen, Alter maximal 40 Jahre, die ihr Studium mit dem höchsten akademischen Grad abgeschlossen haben und sich während ihrer Ausbildung bzw. im Berufsleben durch besondere Leistungen ausgezeichnet haben.

Bewerbungen bis 31. August 2006

Informationen unter <http://www.gala.bz>

Die Universitätsdirektorin:

Mag. E. U r b a n

### **118. Einsetzung von Habilitationskommissionen**

Der Senat hat in seiner Sitzung vom 13. März 2006 gemäß § 103 Abs. 7 UG 2002 zur Durchführung des Habilitationsverfahrens von Herrn Dipl.-Ing. Dr.techn. Christopher KRÜGEL, Fachgebiet "Praktische Informatik", eine Habilitationskommission eingesetzt.

In der konstituierenden Sitzung am 11. Mai 2006 wurde Herr O.Univ.Prof. Dr. Gerhard-Helge SCHILDT zum Vorsitzenden gewählt.

Der Dekan:

Dr. G. S t e i n h a r d t

### **119. Verleihungen der Lehrbefugnis als Privatdozent**

Der Vizerektor für Lehre hat auf Grund des Beschlusses der gemäß § 103 Abs. 7 UG 2002 eingesetzten Habilitationskommission vom 26. April 2006 Herrn Dipl.-Ing. Dr.techn. Wolfgang FABER die Lehrbefugnis als Privatdozent für das Fach "Informationssysteme" verliehen.

Gemäß § 22 Abs. 1 Z 7 UG 2002 i.V.m. der Geschäftsordnung des Rektorats hat der Rektor die Zuordnung von Herrn Privatdozent Dr. Wolfgang FABER zu dem Institut für Informationssysteme verfügt.

Der Vizerektor für Lehre:

Dr. H. K a i s e r

### **120. Ausschreibung der Stelle einer Universitätsprofessorin / eines Universitätsprofessors für Ingenieurhydrologie und Wassermengenwirtschaft**

An der Fakultät für Bauingenieurwesen der Technischen Universität Wien ist die Stelle

**eines/er Universitätsprofessors/in für**

**Ingenieurhydrologie und Wassermengenwirtschaft**

(Nachfolge O.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Dr.h.c. Dieter Gutknecht) in einem unbefristeten vertraglichen Dienstverhältnis voraussichtlich ab WS 2007 zu besetzen. Die Professur ist dem Institut für Wasserbau und Ingenieurhydrologie zugeordnet.

Der Aufgabenbereich dieser Professur umfasst die Lösung von Aufgabenstellungen in den Bereichen Bemessung, Bewirtschaftung und Betrieb sowie Prognose für wasserwirtschaftliche Anlagen und Systeme in Lehre und Forschung. Außerdem wird vorausgesetzt, dass in Abstimmung mit dem

aktuellen Studienplan vertiefende Lehrveranstaltungen zu den oben genannten Gebieten abgehalten werden.

Zur Erreichung dieser Zielsetzung liegt ein entsprechender Schwerpunkt auf der Grundlagenforschung. Der Anwendungsbereich umspannt dabei den ganzen Bereich der Wasservorkommen unter Einschluss der Oberflächengewässer und des Grundwassers.

Dem Charakter wasserwirtschaftlicher Problemstellungen folgend ist eine Offenheit für die Zusammenarbeit mit anderen Disziplinen aus den Bereichen der Natur- und Ingenieurwissenschaften sowie der Sozialwissenschaften erforderlich.

Anstellungserfordernisse:

- \* Eine der Verwendung entsprechende abgeschlossene inländische oder gleichwertige ausländische Hochschulbildung,
- \* hervorragende wissenschaftliche Qualifikation in Forschung und Lehre für das zu besetzende Fach
- \* pädagogische und didaktische Eignung,
- \* Qualifikation zur Führungskraft,
- \* Facheinschlägige Auslandserfahrung,
- \* Facheinschlägige außeruniversitäre Praxis.

Weiters werden vorausgesetzt:

- \* Facheinschlägiges Doktorat
- \* eine an einer österreichischen Universität erworbene oder gleichwertige ausländische Lehrbefugnis (venia docendi) oder eine gleich zu wertende Befähigung,
- \* Bereitschaft und Fähigkeit zur interdisziplinären Zusammenarbeit innerhalb der Fakultät und darüber hinaus.

Die Technische Universität Wien strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen 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.

Die Bewerbungen sind mit Lebenslauf, beruflichem und wissenschaftlichem Werdegang, einer Liste der Publikationen mit Kopien der wichtigsten Veröffentlichungen, einer Liste der Vorträge sowie einer Darstellung der wissenschaftlichen Tätigkeit und der fachlichen Interessensgebiete an den Dekan der Fakultät für Bauingenieurwesen der TU Wien, O.Univ.Prof. Dr.techn. Dr.h.c. J. Litzka, Karlsplatz 13/200, A-1040 Wien zu richten. Der schriftlichen Bewerbung ist eine CD-ROM beizulegen, welche die kompletten Bewerbungsunterlagen enthält.

Die Bewerbungsfrist endet mit 15. September 2006; es gilt das Datum des Poststempels

Der Dekan:  
Dr. J. L i t z k a

### **121. 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.

Behinderte Menschen mit entsprechender Qualifikation werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.

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

### **121.1. Fakultät für Architektur und Raumplanung**

#### **1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Studienassistent/in (4 Wochenstunden) am Dekanat der Fakultät für Architektur und Raumplanung**

##### Erfordernisse:

Inskription eines facheinschlägigen Studiums.

Erwünschte Kenntnisse und Erfahrungen in der Administration internationaler Bildungs Kooperationen insbesondere des SOKRATES/ERASMUS Programms

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für allgemeines Personal und Lehrbeauftragte der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

#### **1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden) am Institut für Architektur und Entwerfen, Abteilung Wohnbau und Entwerfen, ab 1. Oktober 2006 auf die Dauer von 4 Jahren**

##### Aufnahmebedingungen:

abgeschlossenes Magister- oder Diplomstudium der Fachrichtung Architektur bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland

##### Sonstige Voraussetzungen:

praktische Erfahrung in Entwurf und Konstruktion, Engagement in Lehre und Forschung, Fremdsprachenkenntnisse

Bewerbungsfrist: 3 W o c h e n

Bewerbungen schriftlich mit Portfolio an die Personalabteilung für das wissenschaftliche Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

#### **1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden) am Institut für Architekturwissenschaften, Abteilung Tragwerksplanung und Holzbau, ab 1. September 2006 auf die Dauer von 4 Jahren**

##### Aufnahmebedingungen:

abgeschlossenes Magister- oder Diplomstudium der Fachrichtung Architektur, Bauingenieurwesen oder vergleichbar bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland.

Es wird vorausgesetzt, dass während der Vertragsdauer zusätzlich zur vereinbarten Teilbeschäftigung eine Dissertation in einem Forschungsfeld des Institutes bearbeitet und abgeschlossen wird

##### Sonstige Voraussetzungen:

Qualifikation für Einsatz in Lehre (Schwerpunkt; Bauingenieure, zusätzlich Architekten)

Forschung und Dissertation im Bereich Tragwerksanalyse, Modellierung und Entwurfsunterstützung

Bewerbungsfrist: 3 W o c h e n

Bewerbungen schriftlich mit Portfolio an die Personalabteilung für das wissenschaftliche Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

**1 Stelle für eine/n vollbeschäftigte/n Assistenten/in am Institut für Architektur und Entwerfen, Abteilung Raumgestaltung und Entwerfen, ab**

**1. Oktober 2006 auf die Dauer von 4 Jahren**

Aufnahmebedingungen:

abgeschlossenes Magister- oder Diplomstudium der Fachrichtung Architektur bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland.

Sonstige Voraussetzungen:

Erfahrung in der Lehre und Praxis, Profundes Wissen im Architekturentwurf.

Selbständige und eigenverantwortliche Betreuung des PR- und Drittmittelbereiches.

Erwartet wird die Mitarbeit in Forschung, Lehre und Organisation der Abteilung sowie Bereitschaft zur Teamarbeit.

Gute Englisch- und Französisch-Kenntnisse.

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für das wissenschaftliche Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

Der Rektor:  
Dr. P. Sk al i c k y

**121.2. Fakultät für Bauingenieurwesen**

**1 Stelle für eine/n Bürokauffrau/mann (Lehrling) am Institut für Straßenbau und Straßenerhaltung**

Erfordernisse:

Interesse an EDV-Arbeiten

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für allgemeines Personal und Lehrbeauftragte der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

**1 Stelle für eine/n teilbeschäftigten Studienassistenten/in (20 Wochenstunden) am Institut für Grundbau und Bodenmechanik, ab sofort für**

**1 Jahr**

Erfordernisse:

Inskription Magister- oder Diplomstudium Bauingenieurwesen.

1. Studienabschnitt abgeschlossen. Vertiefung im Bereich Geotechnik.

Vorkenntnisse bei der Durchführung von bodenmechanischen Labor- und Feldversuchen und geotechnischen Baustellenmessungen.

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für allgemeines Personal und Lehrbeauftragte der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

**1 Stelle für eine/n teilbeschäftigten Studienassistenten/in (20 Wochenstunden) am Institut für Grundbau und Bodenmechanik, ab sofort für**

**1 Jahr**

Erfordernisse:

Inskription Magister- oder Diplomstudium Bauingenieurwesen.

1. Studienabschnitt abgeschlossen. Vertiefung im Bereich Geotechnik.

Vorkenntnisse bei der Durchführung von bodenmechanischen Labor- und Feldversuchen und geotechnischen Baustellenmessungen.

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für allgemeines Personal und Lehrbeauftragte der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

Der Rektor:  
Dr. P. S k a l i c k y

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

#### **1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden) am Institut für Computertechnik, ab 1. Mai 2006 auf die Dauer von 4 Jahren**

Aufnahmebedingungen:

abgeschlossenes Magister- oder Diplomstudium der Fachrichtung Elektrotechnik oder Technische Informatik bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland

Sonstige Kenntnisse:

VHDL, Digitales ASIC-Design.

Engagierte Mitarbeit in der Lehre wird erwartet.

Bewerbungsfrist: 3 W o c h e n

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für das wissenschaftliche Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

#### **1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden) am Institut für Breitbandkommunikation, ehestmöglich auf die Dauer der Karenz der Stelleninhaberin**

Aufnahmebedingungen:

abgeschlossenes Magister- oder Diplomstudium der Fachrichtung Informatik bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland

Sonstige Kenntnisse:

Sehr gute Kenntnisse in den Bereichen Telekommunikationsnetze, Mobilfunknetze, Internettechnologien, Funk-LANs sowie Netzsicherheit mit Schwerpunkt IP-basierende Multimedia-Netze.

Gute Kenntnisse in einschlägiger Hardware und Software.

Didaktische Fähigkeiten.

Bewerbungsfrist: 3 W o c h e n

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für das wissenschaftliche Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

#### **1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden) am Institut für Nachrichtentechnik und Hochfrequenztechnik, ehestmöglich auf die Dauer von 4 Jahren**

Aufnahmebedingungen:

abgeschlossenes Magister- oder Diplomstudium der Fachrichtung Nachrichtentechnik und Informationstechnik bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland

Sonstige Kenntnisse:

Sehr gute Kenntnisse der Hochfrequenztechnik, insbesondere der Schaltungstechnik für modulare Funksysteme und für die Funkmesstechnik.



Erfahrung mit Schaltungssimulation. Erwiesene didaktische Fähigkeit.

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für das wissenschaftliche Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

Der Rektor:  
Dr. P. Skaličky

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

**1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (20 Wochenstunden) am Institut für Geodäsie und Geophysik, ab 1. Juli 2006 auf die Dauer von 4 Jahren**

Aufnahmebedingungen:

abgeschlossenes Magister- oder Diplomstudium der Fachrichtung Vermessung und Geoinformation bzw. bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland

Sonstige Voraussetzungen:

Gute Kenntnisse in der Auswertung von GNSS-Daten, insbesondere der Prädiktion von GNSS-Satellitenuhren, Interesse für die Lehre

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für das wissenschaftliche Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

Der Rektor:  
Dr. P. Skaličky

#### **121.5. Fakultät für Informatik**

**1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden) am Institut für Technische Informatik (Arbeitsbereich für Echtzeitsysteme), ehestmöglich**

Aufnahmebedingungen:

abgeschlossenes Magister- oder Diplomstudium der Fachrichtung Informatik (vorzugsweise Technische Informatik) oder Elektrotechnik bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland

Sonstige Voraussetzungen:

Erfahrungen auf dem Gebiet der zeitgesteuerten Echtzeitsysteme

Bewerbungsfrist: 3 Wochen

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für das wissenschaftliche Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

**1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden, Karenzvertretung) am Institut für Technische Informatik (Arbeitsbereich für Echtzeitsysteme), ehestmöglich auf die Dauer von 4 Jahren längstens jedoch für die Dauer der Teilkarenzierung des Stelleninhabers**

Aufnahmebedingungen:

abgeschlossenes Magister- oder Diplomstudium der Fachrichtung Informatik (vorzugsweise Technische Informatik) oder Elektrotechnik bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland

Sonstige Voraussetzungen:

Erfahrungen auf dem Gebiet der zeitgesteuerten Echtzeitsysteme

Bewerbungsfrist: 3 W o c h e n

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für das wissenschaftliche Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

**1 Stelle für eine/n teilbeschäftigte/n Assistenten/in (25 Wochenstunden, Karenzvertretung) am Institut für Technische Informatik (Arbeitsbereich Embedded Computing Systems), ab 1. Juli 2006 auf die Dauer von 4 Jahren, längstens jedoch für die Dauer der Teilkarenzierung des Stelleninhabers**

Aufnahmebedingungen:

abgeschlossenes Magister- oder Diplomstudium der Fachrichtung Informatik (vorzugsweise Technische Informatik) bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland

Sonstige Voraussetzungen:

Wissenschaftliche Erfahrung in den Bereichen fehlertolerante verteilte Algorithmen und Digital Design (Schwerpunkt: formal-mathematische Modellierung und Analyse).

Praktische Kenntnisse im Bereich Programmierung von Embedded Systems und Hardware-Beschreibungssprachen sowie gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch sind erwünscht

Bewerbungsfrist: 3 W o c h e n

Bewerbungen schriftlich an die Personalabteilung für das wissenschaftliche Personal der Technischen Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

Der Rektor:  
Dr. P. S k a l i c k y

---

Eigentümer, Herausgeber und Verleger: Universitätsverwaltung der Technischen Universität Wien  
Für den Inhalt verantwortlich: Mag. Irene Stimmer  
Druck: Technische Universität Wien, alle 1040 Wien, Karlsplatz 13  
Redaktionsschluss: jeweils Montag vor dem 1. und 3. Mittwoch jeden Monats um 14.00 Uhr