



Karlsplatz 13
1040 Wien
DVR 0005886

187. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG

188. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs. 2 UG

189. Sicherheitsvertrauenspersonen der TU Wien

190. Top-/Anschubfinanzierung der TU Wien

191. Ausschreibung der Professur Angewandte Informatik (Ubiquitous Computing)

192. TUW-interne Ausschreibung von Präsentationsmöglichkeiten auf der Hannover Messe 2015

187. Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG

Die aktuelle Aufstellung der Bevollmächtigungen gemäß § 28 UG ist unter
<https://tiss.tuwien.ac.at/mbl/p28vollmachten> verfügbar.

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

188. 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

189. 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>

190. Top-/Anschubfinanzierung der TU Wien

Richtlinien für die Antragstellung

Das Rektorat der Technischen Universität Wien hat beschlossen, die im Entwicklungsplan 2013+ festgelegten Förderschwerpunkte der Fakultäten durch das interne Förderprogramm "Top-/Anschubfinanzierung" zu unterstützen. Dieses Programm wird nach Maßgabe der budgetären Möglichkeiten ein Mal pro Leistungsperiode, frühestens alle zwei Jahre ausgeschrieben.

Das Förderprogramm "Top-/Anschubfinanzierung" unterstützt die universitäre Profilbildung durch Bereitstellung zusätzlicher Mittel, welche entweder zur Stärkung von Spitzenforschungsfeldern oder zum Aufbau von strategisch wichtigen zukünftigen Forschungsbereichen ("emerging fields") verwendet werden können. Einzureichen ist dafür ein genau beschriebenes, auf 4 Jahre begrenztes Forschungsprojekt bzw. ein Projekt zur Erschließung der Künste. Antragsberechtigt sind ausschließlich Angehörige der TU Wien.

Dotierung

Es werden insgesamt 4 Forschungsprojekte mit bis zu jeweils € 300.000,- gefördert. Die Mittel können für **Investitionen, Personal- und Sachkosteneingesetzt** werden und sollen eine mittelfristige finanzielle Absicherung der Forschungstätigkeit in einem Zeitraum von **bis zu 4 Jahren** ermöglichen.

Der Preis ist nicht teilbar, bei zweckwidriger Verwendung sind die Mittel der TU Wien rückzuerstatten. Falls Projektleiter oder Mitglieder von Projektteams die TU Wien während der Projektlaufzeit verlassen, verbleibt das Preisgeld bzw. der Rest der Mittel an der TU Wien.

Nominierungsvoraussetzung

Die eingereichten Projekte müssen klar den im Entwicklungsplan 2013+ festgelegten Förderschwerpunkten der Fakultäten zuordenbar sein.

Nominierung

Die Ausschreibung des Förderprogramms erfolgt im Mitteilungsblatt der TU Wien. Nominierungen erfolgen ausschließlich über die Dekane/Dekaninnen der TU Wien (denen auch das fakultätsinterne Auswahl- oder Nominierungsverfahren obliegt), welche für einen der Förderschwerpunkte der Fakultät ein (1) Projekt nominieren können. Die Dekane/Dekaninnen leiten die Bewerbungsunterlagen einschließlich der erforderlichen Stellungnahmen bis zum für die jeweilige Ausschreibung genannten Einreichdatum an das Vizerektorat für Forschung weiter.

Insgesamt werden somit maximal 8 Anträge pro Genehmigungsjahr einem Begutachtungsverfahren zugeführt.

Anrechenbare Kosten

Es werden Personal- und Sachmittel sowie Investitionen, die zur Durchführung des eingereichten Projekts erforderlich sind und über die vom Institut bzw. der Fakultät bereitgestellten Ressourcen hinausgehen, gefördert. Keine Berücksichtigung finden alle Infrastruktureinrichtungen, die zur Aufrechterhaltung des normalen Betriebs des Instituts notwendig sind.

Die Höhe der beantragten Mittel kann maximal € 300.000,- betragen. Die beantragten Mittel werden nach Vorlage eines Finanzierungsplans (Personal/Investitionen/Sachmittel) jährlich an das Dekanat des/der Preisträgers/Preisträgerin auf einen separaten Innenauftrag ausgezahlt.

Einreichung:

Der Projektantrag muss in englischer Sprache in elektronischer Form unter Verwendung der als Word-Datei verfügbaren, alle notwendigen Informationen enthaltenden Dokumentvorlage (http://www.tuwien.ac.at/fileadmin/t/tuwien/docs/forschung/Top-_Anschubfinanzierung/TopAnschub_2014_FAK_01.doc) zusammen mit einer kurzen (*max. zweiseitigen*) Stellungnahme des/der zuständigen Dekans/Dekanin **bis spätestens 10. Oktober 2014** an den/die Vizerektor/in für Forschung eingereicht werden (per Mail an mail@forschung.tuwien.ac.at, wobei im Dateinamen der Dokumentvorlage "FAK" durch das Fakultätskürzel zu ersetzen ist).

Peer-Review

Die Anträge werden zur Beurteilung der wissenschaftlichen Qualität des Vorhabens einer Peer-Begutachtung zugeführt. Die/der Vizerektor/in für Forschung ist gehalten, mindestens zwei schriftliche, sowohl hinsichtlich der Person des/der Gutachters/in als auch des Inhaltes vertraulich zu behandelnde Gutachten über den Projektantrag von unabhängigen Experten/Expertinnen einzuholen.

Auswahl

Die Anträge werden im Vizerektorat für Forschung auf Vollständigkeit und Übereinstimmung mit den

Ausschreibungsrichtlinien geprüft und anschließend einem Begutachtungsverfahren (Peer Review) zugeführt. Nach Einlangen des Antrags sind keine Änderungen möglich. Unvollständige Anträge bzw. Anträge mit formalen Mängeln werden nicht berücksichtigt und sofort ausgeschieden.

Alle Projekte werden im Rahmen einer Sitzung der Universitätsleitung durch den Projektkoordinator präsentiert. Die Entscheidung über die zu fördernden Projekte erfolgt im Rahmen einer Rektoratssitzung. Die Auswahl erfolgt unter Berücksichtigung

- des im Rahmen der Präsentation gewonnenen Gesamteindrucks,
- strategischer Überlegungen zur Profilbildung der Universität,
- der eingeholten Begutachtungen.

Berichtslegung, Verwendungsnachweis

Der/die Projektleiter/in eines genehmigten Projektes ist verpflichtet, der/dem Vizerektor/in für Forschung über den/die Dekan/in spätestens 2 Jahre nach Mitteilung über die Mittelzuweisung einen 1-seitigen schriftlichen Kurzbericht über die bisher erzielten Forschungsergebnisse vorzulegen und nach Projektende eine zusammenfassende Präsentation der Ergebnisse vor der Universitätsleitung vorzutragen.

Für das Rektorat:
Der Vizerektor für Forschung:
Dr. J. F r ö h l i c h

Anhänge:

[TopAnschub2014_Richtlinie.pdf](#)

[TopAnschub2014_FAK.doc](#)

191. Ausschreibung der Professur Angewandte Informatik (Ubiquitous Computing)

Announcement of an open position at the Faculty of Informatics, Vienna University of Technology, Austria

FULL PROFESSOR of APPLIED COMPUTER SCIENCE (Ubiquitous Computing)

The Vienna University of Technology invites applications for a Full Professor position at the Faculty of Informatics. The open position is affiliated to the Institute of Design and Assessment of Technology. The successful candidate will have an outstanding research record in the field of Ubiquitous Computing and focuses on next generation ubiquitous computing systems and their application in authentic real world settings. Particular research topics of interest include sensor-rich environments; interactive and smart spaces; new interaction paradigms; Internet of Things; mobile and context-aware computing; awareness and privacy; and tangible, situated and embodied interaction.

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

The Vienna University of Technology announces a tenured Full Professor position. The appointment will follow a two step procedure: The initial appointment will be for 5 years. The appointment will then be made permanent following a positive evaluation not earlier than the third year.

The Vienna University of Technology 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, has an excellent reputation and plays an active role in national and international research. 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.
- 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, go to: tuwien.ac.at
- the Institute of Design and Assessment of Technologies, go to: informatik.tuwien.ac.at/faculty/institutes/e187

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
 - 1) on the interplay between use, real world application, technology and theory;
 - 2) 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.

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 65769.20 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: October 20, 2014

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

Anhänge:

[14_07_15_TOP_Ausschreibung_AngewandteInformatikUbiquitousComputing_final_MB.pdf](#)

192. TUW-interne Ausschreibung von Präsentationsmöglichkeiten auf der Hannover Messe 2015

Alle Forschungsgruppen an der TU Wien sind eingeladen, sich um die Möglichkeit einer Präsentation ausgewählten Know-hows ihrer Gruppe vor internationalem Firmenpublikum auf der Hannover Messe 2015 (HM-2015) zu bewerben. Die Einreichungen sollen einen Bezug zu Ressourceneffizienz, Umwelttechnik oder Energie haben.

Die Hannover Messe gilt als die weltweit wichtigste Industriemesse. Für 2015 ist mit etwa 220.000 BesucherInnen und über 6.000 AusstellerInnen zu rechnen.

Einreichungen sind zu richten an forschungsmarketing@tuwien.ac.at.

Einreichfrist der Ausschreibung ist Freitag, der 19. September 2014.

Die ausgewählten BewerberInnen erhalten professionelle Unterstützung für eine zielgruppengerechte Präsentation auf der HM*2015 und finanzielle Förderung aus dem Budget des Vizerektorats für Forschung.

Detailliertere Informationen finden Sie unter www.tuwien.ac.at/Ausschreibung_HM2015

Der Vizerektor für Forschung:
Dr. J. Fröhlich

* [TopAnschub2014_Richtlinie.pdf](#)

* [TopAnschub2014_FAK.doc](#)

* [14_07_15_TOP_Ausschreibung_AngewandteInformatikUbiquitousComputing_final_MB.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