

## Stellenausschreibungen – Job postings

An der Fakultät für Informatik der Technischen Universität Wien gelangen nachstehende Stellen zur Besetzung:

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.

Am **Institut für Computer Engineering**, im **Forschungsbereich Internet Infrastructures** ist eine Stelle als **Universitätsassistent\_in (Prae-Doc)**, voraussichtlich ab Juni 2026 (40 Wochenstunden, voraussichtlich befristet auf 4 Jahre) mit folgendem Aufgabengebiet zu besetzen.

### Ihre Aufgaben:

- Mitarbeit an Forschungs- und Lehraufgaben sowie Prüfungen
- Betreuung von Studierenden
- Forschungs- und Projektstätigkeit
- Vertiefen der wissenschaftlichen Kenntnisse
- Verfassen einer Dissertation und von Publikationen
- Teilnahme an wissenschaftlichen Veranstaltungen
- Mitarbeit bei Organisations- und Verwaltungsaufgaben

### Ihr Profil:

- Abschluss eines fachlich passenden Master- oder Diplomstudiums
- Kenntnisse wissenschaftlichen Arbeitens
- Vertiefende Kenntnisse im Fachgebiet Threat Intelligence, Netzwerkwerk Messungen, Internet Sicherheit, SSH Protokol
- Ausgezeichnete Englischkenntnisse
- Interesse an der Forschung im Fachgebiet und an der Arbeit mit Studierenden
- Teamfähigkeit, Problemlösungskompetenz sowie Innovationsfähigkeit

### Wir bieten:

- Vielfältiges und spannendes Aufgabengebiet in einem kollegialen Team
- Flexibilität in der Arbeitszeitgestaltung
- Eine Reihe attraktiver Sozialleistungen (siehe [Benefits](#))
- Breites internes und externes Weiterbildungsangebot, verschiedene Karriereoptionen
- Zentrale Lage sowie gute Erreichbarkeit (U1/U2/U4 Karlsplatz)

Die Entlohnung erfolgt nach dem Mindestentgelt der Gehaltsgruppe B1 gemäß dem Kollektivvertrag für Arbeitnehmer\_innen der Universitäten und beträgt bei einem wöchentlichen Beschäftigungsmaß von 40 Stunden derzeit EUR 3.776,10 brutto/Monat (14x jährlich). Tätigkeitsbezogene Vordienstzeiten können angerechnet werden.

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung bis 28.5.2026 auf unserer Job-Plattform:**

<https://jobs.tuwien.ac.at/Job/266194>



At the **Institute of Logic and Computation**, in the **Research Unit of Databases and Artificial Intelligence (192-02)** TU Wien is offering a position as **University Assistant (Post-Doc)** until expected 31.01.2027 for 40 hours/week. Expected start: May 2026.

## Tasks:

- Work on the development and implementation of the AI4all project across Bachelor's, Master's, and extension programmes at TU Wien
- Work on the design, implementation, and scaling of a blended-learning module on foundational AI and data-management concepts within the project
- Research on using knowledge graphs and graph technologies to bring meaning to large amounts of heterogeneous data, enable novel perspectives of analysis, and make data and results accessible
- Independent teaching or participation in teaching and supervision of students
- The ability to develop methods, concepts, as well as their realization and evaluation and the willingness to contribute in interdisciplinary projects
- Research activities in the relevant field
- Participation in organizational and administrative tasks of the research division and the faculty

## Your profile:

- Completion of an appropriate doctorate
- In-depth knowledge of the subject area
- In-depth knowledge and experiences with knowledge graphs, associated technologies, and their applications in the health domain
- Teaching experience in areas covered by the AI4all module (AI and Data Management)
- A strong interest and enthusiasm for teaching and engaging with students
- Publications in recognized journals and conferences
- Experience in national and international research cooperation as well as in project management and presentations
- Interdisciplinary work
- Organizational and analytical skills as well as a structured way of working
- Teamwork skills, communication skills, and problem-solving competence
- Excellent command of English; knowledge of German is an advantage
- Enthusiasm, sense of responsibility, capacity for reflection, willingness to learn, accuracy, and the ability to work effectively in diverse environments

## We offer:

- A diverse and exciting range of responsibilities within a collegial team
- A range of attractive social benefits (see [Benefits](#))
- Extensive internal and external training opportunities; various career development options
- A central location with excellent public transport connections (U1/U2/U4 Karlsplatz)

Entry level salary is determined by the pay grade B1 of the Austrian collective agreement for university staff. This is a minimum of currently EUR 2,507.20/month gross, 14 times/year for 20 hours/week. Relevant working experiences may increase the monthly income.

**We look forward to receiving your application until May 7, 2026 on our job platform: <https://jobs.tuwien.ac.at/Job/266167>**



At the **Institute of Visual Computing and Human-Centered Technology**, in the **Research Unit of Computer Graphics** TU Wien is offering a position as **university assistant (post-doc)** limited until June 30th, 2027 or at latest until the duration of leave of absence for 40 hours/week..  
Expected start: May 2026.

## Tasks:

- Research in the field of (medical) visualization, computer graphics, and visual computing
- Writing publications and project proposals
- Teaching in German and English is expected
- The ability to develop methods, concepts, as well as their realization and evaluation and the willingness to contribute in interdisciplinary scientific projects
- Participation in organizational and administrative tasks of the research division and the faculty

## Your profile:

- A completed doctoral degree or PhD in the field of Computer Graphics
- Excellent knowledge of computer graphics
- Excellent knowledge of scientific and medical visualization
- Ability to lead research projects in the field of (medical) visualization
- Experience in national and international research cooperation as well as in project management and presentations
- Interdisciplinary work
- Experience in teaching and publication activities as well as interest and pleasure in research and work/support with students
- Excellent command of the German and English language and very good communicative skills and team competences

## We offer:

- A wide variety and exciting range of tasks in a collegial team
- A range of attractive social benefits (see [Benefits](#))
- Wide range of internal and external training opportunities, various career options
- Central location of workplace as well as good accessibility (U1/U2/U4 Karlsplatz)

Entry level salary is determined by the pay grade B1 of the Austrian collective agreement for university staff. This is a minimum of currently EUR 5,014.30/month gross, 14 times/year for 40 hours/week. Relevant working experiences may increase the monthly income.

**We look forward to receiving your application until May 7, 2026 on our job platform: <https://jobs.tuwien.ac.at/Job/266152>**