

## Stellenausschreibungen – Job postings

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

Die TU Wien strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei gleicher Qualifikation werden Frauen vorrangig aufgenommen, sofern nicht in der Person eines gleich qualifizierten Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen. Wir sind bemüht, Menschen mit Behinderung 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 Logic and Computation**, im **Forschungsbereich Security and Privacy** ist eine Stelle als Projektmanager\_in, voraussichtlich ab April 2025 (20 Wochenstunden, befristet bis voraussichtlich 30.06.2026 bzw. auf die Dauer der Karenzvertretung) mit folgendem Aufgabengebiet zu besetzen.

### Ihre Aufgaben:

- Management von großen wissenschaftlichen Forschungsprojekten im Bereich Security und Privacy (Unterstützung in der Antragsphase, Kommunikation mit Student\_innen und Forscher\_innen, Kontakt zu den Fördergeber\_innen etc.)
- Projektsteuerung, dh. Unterstützung der Fachbereichsleitung in wirtschaftlichen und administrativen Belangen, steuerndes Eingreifen bei zu erwartenden wesentlichen Abweichungen vom Projektplan
- Aktive Unterstützung bei der Planung und Koordination der Projekt-Ressourcen (Personal, Meilensteine, Termine, Aufgaben, etc.) sowie selbständige und eigenverantwortliche organisatorische Tätigkeiten (Organisation von Events und wissenschaftlichen Veranstaltungen [Konferenzen, Retreats, Schools, etc.]
- Verwaltung des Projektbudgets
- Eigenverantwortliche Koordination mit industriellen und wissenschaftlichen Partnern
- Öffentlichkeitsarbeit und Kommunikation (Webplattform, soziale Medien, Flyer, etc.)
- Unterstützung der wissenschaftlichen Mitarbeiter\_innen in allen administrativen Belangen inkl. Personalverwaltung

### Ihr Profil:

- Universitärer Abschluss - idealerweise in Informatik
- IT-Kompetenz sowie sehr gute MS-Office Kenntnisse
- Sehr gute Englisch- und Deutschkenntnisse
- Erfahrung in Organisation und Planung, Zeitmanagement sowie Projektmanagement
- Analytische Fähigkeiten, Entscheidungsfähigkeit, strategisches Denken sowie Management von Informationssystemen
- Genauigkeit, Verlässlichkeit sowie Innovations- und Lernfähigkeit
- Team- und Kommunikationsfähigkeit sowie Kooperationsbereitschaft

### Wir bieten:

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

Die Einstufung erfolgt in der Verwendungsgruppe IVA gemäß dem Kollektivvertrag der Universitäten und beträgt bei einem wöchentlichen Beschäftigungsausmaß von 20 Wochenstunden EUR 1.695,20 brutto/Monat. Tätigkeitsbezogene Vordienstzeiten werden angerechnet.

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung bis 20.3.2025 auf unserer Job-Plattform:**

<https://jobs.tuwien.ac.at/Job/248232>



At the **Institute of Information Systems Engineering**, in the **Research Unit Machine Learning, TU Wien** is offering a position as student staff in research/administration for 20 hours/week. Expected start: April 2025. This position is limited to a maximum of 6 months, but no longer than the completion of a master's or diploma degree.

**Tasks:**

- Committed collaboration in the preparation and implementation of projects
- Administrative participation in teaching as well as in the supervision of students
- Organizational support in the supervision of exercises
- Cooperation in organizational and administrative tasks in the field of teaching

**Your profile:**

- Enrolled in a relevant bachelor's program in Computer Science at TU Wien, no Masters or Diplom degree
- Specific subject knowledge: Machine Learning, Graph Theory, ideally Graph Products
- Experience as a tutor is an advantage
- Team- and communication skills

**We offer:**

- A wide variety and exciting range of tasks in a collegial team
- Flexibility in working time arrangements
- A range of attractive social benefits (see [Fringe-Benefit Catalogue of TU Wien](#))
- Wide range of internal and external training opportunities, various career options
- Central location of workplace as well as good accessibility (U1/U4 Karlsplatz)

Entry level salary is determined by the pay grade C of the Austrian collective agreement for university staff. This is a minimum of currently EUR 1,349.60/month gross, 14 times/year for 20 hours/week.

**We look forward to receiving your application until March 13, 2025 on our job platform: <https://jobs.tuwien.ac.at/Job/248519>**