

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 Databases and Artificial Intelligence** (192-02) ist eine Stelle als **Universitätsassistent_in** (Prae-Doc), voraussichtlich ab September 2025 (30 Wochenstunden, voraussichtlich befristet auf 4 Jahre) mit folgendem Aufgabengebiet zu besetzen.

Ihre Aufgaben:

- Mitarbeit an Forschungsprojekten im Bereich Datenbanken und Artificial Intelligence
- Betreuung von Studierenden sowie Mitarbeit an Lehraufgaben und Prüfungen
- 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 Master- oder Diplomstudiums der Fachrichtung Informatik oder Wirtschaftsinformatik bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland
- Lehre in deutscher und englischer Sprache wird erwartet
- Ausgezeichnete Kenntnisse im Bereich Datenbanken und Artificial Intelligence, insbesondere in den Bereichen Logikprogrammierung und/oder Computational Social Choice
- Sehr gute Kenntnisse der englischen Sprache in Wort und Schrift. Deutschkenntnisse (Sprachniveau B2) oder die Bereitschaft die deutsche Sprache zu erlernen
- Interesse an der Forschung im Fachgebiet und an der Arbeit mit Studierenden
- Teamfähigkeit

Wir bieten:

- Vielfältiges und spannendes Aufgabengebiet in einem kollegialen Team
- Flexibilität in der Arbeitszeitgestaltung
- Eine Reihe attraktiver Sozialleistungen (siehe [Fringe-Benefits](#))
- Breites internes und externes Weiterbildungsangebot, verschiedene Karriereoptionen
- Zentrale Lage sowie gute Erreichbarkeit (U1/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 30 Stunden derzeit EUR 2.786,10 brutto/Monat (14x jährlich). Tätigkeitsbezogene Vordienstzeiten können angerechnet werden.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung bis 4.9.2025 auf unserer Job-Plattform:

<https://jobs.tuwien.ac.at/Job/255456>



At the **Institute of Information Systems Engineering**, in the **Research Unit of Data Science** TU Wien is offering a position as university assistant prae-doc (all genders) limited to expected 4 years for 30 hours/week. Expected start: November 2025.

Tasks:

- Collaboration on research and teaching tasks as well as examinations
- Cooperation and guidance of students
- Research and project activity
- Writing a dissertation and publications
- Participation in scientific events
- Assistance/Collaboration in organizational and administrative tasks

Your profile:

- Completion of a master or diploma curriculum in one of these fields: Computer Science/Informatics, Data Science, Business Informatics, Human-Computer Interaction, Computational Social Science or related disciplines
- Desired: Knowledge of machine learning, experimental design, statistical analysis, and hypothesis testing, with experience in programming languages such as Python or R
- Knowledge of OR interest in these areas: 1) computational user modelling, personalization techniques, and/or recommender systems; 2) theories and models of social science and society impact of technology; 3) user research and quantitative/qualitative social science research methods (e.g., experimental economics, media effects research, political behaviour)
- Very good skills in German and English communication and writing
- Interest in research in the field as well as supervision and work with students
- Very good communicative skills and team competences and innovative ability

We offer:

- A wide variety and exciting range of tasks in a collegial team
- A range of attractive social benefits (see [Fringe-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 2,786.10/month gross, 14 times/year for 30 hours/week. Relevant working experiences may increase the monthly income.

We look forward to receiving your application until September 11, 2025 on our job platform: <https://jobs.tuwien.ac.at/Job/256721>