

## 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 Algorithms and Complexity** ist eine Stelle als Universitätsassistent\_in (Prae-Doc), voraussichtlich ab April 2025 (40 Wochenstunden, voraussichtlich befristet auf 4 Jahre) mit folgendem Aufgabengebiet zu besetzen.

### Ihre Aufgaben:

- Mitarbeit in der Forschungsgruppe von Robert Ganian im Rahmen des Bilateralen KI Cluster of Excellence
- 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 (nicht Voraussetzung)
- Ausgezeichnete Englischkenntnisse
- Interesse an der Forschung im Fachgebiet und an der Arbeit mit Studierenden
- Teamfähigkeit, Problemlösungskompetenz sowie Innovationsfähigkeit
- Sehr gute Kenntnisse der englischen Sprache in Wort und Schrift
- Deutschkenntnisse (Sprachniveau B2) oder die Bereitschaft die deutsche Sprache zu erlernen

### 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 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 3.714,80 brutto/Monat (14x jährlich). Tätigkeitsbezogene Vordienstzeiten können angerechnet werden.

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung bis 6.3.2025 auf unserer Job-Plattform:**

<https://jobs.tuwien.ac.at/Job/248127>

Am **Institut für Logic and Computation**, im **Forschungsbereich Databases and Artificial Intelligence** (192-02) ist eine Stelle als Universitätsassistent\_in (Post-Doc), voraussichtlich ab März 2025 (40 Wochenstunden, befristet bis voraussichtlich 21.11.2025 bzw. auf die Dauer der Karenzvertretung) mit folgendem Aufgabengebiet zu besetzen.

## Ihre Aufgaben:

- Forschungstätigkeiten in den Bereichen Datenbanken, Artificial Intelligence, und Komplexität
- Durchführung von Lehre in deutscher und englischer Sprache sowie Mitarbeit bei Prüfungen
- Projektarbeit und Führung von Projektgruppen
- Publikationstätigkeit
- Teilnahme und Organisation von wissenschaftlichen Veranstaltungen
- Betreuung von Studierenden
- Mitarbeit bei Organisations- und Verwaltungsaufgaben sowie Evaluierungsmaßnahmen

## Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Doktoratsstudium der Fachrichtung Informatik oder Mathematik bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- oder Ausland
- Hervorragende wissenschaftliche Leistungen in den Bereichen Datenbanken, Informationssysteme oder Artificial Intelligence
- Kenntnisse wissenschaftlichen Arbeitens
- Sehr gute Kenntnisse der englischen Sprache in Wort und Schrift
- Deutschkenntnisse (Sprachniveau B2) oder die Bereitschaft die deutsche Sprache zu erlernen
- Erfahrung in Projektmanagement
- Erfahrung in der Lehre
- Ausgezeichnete Kenntnisse von formalen Methoden der Informatik
- Organisatorische und analytische Fähigkeiten sowie eine strukturierte Arbeitsweise
- Interesse und Freude an der Forschung und Arbeit mit Studierenden
- Teamfähigkeit und Problemlösungskompetenz
- Interdisziplinäres Arbeiten

## 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 Entlohnung erfolgt nach dem Mindestentgelt der Gehaltsgruppe B1 gemäß dem Kollektivvertrag für Arbeitnehmer\_innen der Universitäten und beträgt bei einem wöchentlichen Beschäftigungsausmaß von 40 Stunden derzeit EUR 4.932,90 brutto/Monat (14x jährlich). Tätigkeitsbezogene Vordienstzeiten können angerechnet werden.

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung bis 6.3.2025 auf unserer Job-Plattform:**

<https://jobs.tuwien.ac.at/Job/248076>

Am **Institut für Computer Engineering**, im **Forschungsbereich Parallel Computing** ist eine Stelle als Techniker\_in für den Lehr- und Forschungsbereich Parallel Computing, ab sofort (20 Wochenstunden, unbefristet) mit folgendem Aufgabengebiet zu besetzen.

## Ihre Aufgaben:

- Betreuung von Rechnern, Spezialsystemen und Cluster für Lehre und Forschung im Forschungsbereich
- Mitwirkung bei Neubeschaffungen, Installationen, Wartungen und Aktualisierungen von Software und Softwarepaketen
- Verwaltung von Zugängen zu den Rechnern, besonders für Studierende
- Allgemeine Administrations- und Technikaufgaben
- Dokumentation und Wartung von Internetseiten
- Einholen von Informationen und Angeboten

## Ihr Profil:

- Gute Linux-Kenntnisse, allgemeine Hardware und Netzwerkkennnisse, Grundverständnis von Parallelrechnern. Deutsch und Englisch
- Systematische Arbeitsweise, sorgfältige Dokumentation, Fähigkeiten in Organisation und Planung, Zeitmanagement, Informationswiedergabe
- Kommunikation und Offenheit, Verlässlichkeit, Genauigkeit, Verantwortungsgefühl und Eigenverantwortung, gute Selbsteinschätzung
- Kommunikation, Offenheit, Teamfähigkeit

## 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 IIIB gemäß dem Kollektivvertrag der Universitäten und beträgt bei einem wöchentlichen Beschäftigungsausmaß von 20 Wochenstunden EUR 1.535,70 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/247776>