

# Universitätsassistent\_in (Post-Doc)

**40 Wochenstunden, befristet auf 5 Jahre**

Die Technische Universität Wien ist Österreichs größte naturwissenschaftlich-technische Forschungs- u. Bildungseinrichtung und zählt zu den besten Technischen Hochschulen in Europa mit rund 5.000 Mitarbeiter\_innen in Forschung, Lehre und Verwaltung und über 30.000 Studierenden.

Am Institut für Festkörperphysik, Forschungsbereich E138-01 - Forschungsbereich Computational Materials Science ist eine Stelle als Universitätsassistent\_in, voraussichtlich ab 1.1.2020 (40 Wochenstunden), für die Dauer von 5 Jahren zu besetzen.

Gesucht wird ein/e international ausgewiesene/r promovierte/r Wissenschaftler/in mit einschlägiger Erfahrung im Bereich der Theorie Korrelierter Elektronensysteme. Vertrautheit mit Dynamischer Molekularfeldtheorie, Dichtefunktionaltheorie, Dynamischer Vertex Approximation oder verwandten Methoden sind von Vorteil. Die Bereitschaft zur Mitarbeit in der Lehre wird erwartet.

## Ihre Aufgaben:

- Forschungstätigkeiten im Fachgebiet
- Durchführung von Lehre und 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:

- Abschluss eines fachlich passenden Doktorates
- Kenntnisse wissenschaftlichen Arbeitens
- Erfahrung in Projektmanagement und mit Präsentationen
- Vertiefende Kenntnisse im Fachgebiet
- Interdisziplinäres Arbeiten
- Erfahrung in der Lehre und Publikationstätigkeiten
- Organisatorische und analytische Fähigkeiten sowie eine strukturierte Arbeitsweise
- Interesse und Freude an der Forschung und Arbeit mit Studierenden
- Teamfähigkeit und Problemlösungskompetenz

## Wir bieten:

- Vielfältiges und spannendes Aufgabengebiet
- Breites internes und externes Weiterbildungsangebot sowie flexible Arbeitszeitgestaltung
- Zentrale Lage sowie gute Erreichbarkeit (U1/U2/U4 Karlsplatz)

Die TU Wien strebt eine Erhöhung des Frauenanteils 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, 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.

Die Entlohnung erfolgt nach dem Mindestentgelt für die Gehaltsgruppe B1 und beträgt bei einem wöchentlichen Beschäftigungsausmaß von 40 Stunden mind. EUR 3.803,90 brutto/Monat. (14 x jährlich)

## Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung bis 10.10.2019.

Bewerbungen schriftlich oder per Mail an [elisabeth.karner@tuwien.ac.at](mailto:elisabeth.karner@tuwien.ac.at), an die Personaladministration, Fachbereich wiss. Personal der TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen.

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.