



TECHNISCHE UNIVERSITÄT WIEN
INSTITUT FÜR ANGEWANDTE PHYSIK
WIEDNER HAUPTSTR. 8-10/E134, 1040 WIEN
<http://www.iap.tuwien.ac.at>



Ausschreibung
für eine Stelle als
Assistent - PostDoc
am Institut für Angewandte Physik der TU Wien
Fachbereich Atom- & Plasmaphysik

Voraussichtlich zu besetzen ab 1.7.2017 auf die Dauer von 6 Jahren (befristet bis 30.06.2023)
40 Wochenstunden; Mindestentgelt Gehaltsgruppe B1 – Stufe 3: EUR 50.772,40 brutto/Jahr

Aufnahmebedingungen

Abgeschlossenes Doktoratsstudium oder PHD der Fachrichtung Physik oder Technische Physik

Sonstige Kenntnisse

- mehrjährige Erfahrung auf dem Gebiet hochgeladener Ionen und deren Wechselwirkung mit Materie (z.B. Oberflächen)
- tiefgehende Kenntnisse im Bereich Ultrahochvakuumtechnik
- praktische Expertise mit Quellen für hochgeladenen Ionen (EBIT/EBIS oder ECRIS) sowie mit oberflächenphysikalischen Messmethoden und Koinzidenztechniken wünschenswert
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Erfahrung in der Einwerbung von Forschungsprojekten
- Auslandserfahrung von Vorteil

Bewerbungsfrist: bis 8. Juni 2017

Auskünfte unter +43 1 58801 13430 (Univ.Prof. Dr. F. Aumayr) bzw. aumayr@iap.tuwien.ac.at

Onlinebewerbungen unter Bezug auf das TU-Mitteilungsblatt 13/2017 *Stellenausschreibung 146.3.1* richten Sie bitte an die Personaladministration der TU Wien, Fachbereich wiss. Personal der TU Wien per e-mail an thomas.prager@tuwien.ac.at.

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