

Stellenticket Technische Universität Berlin



Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung - Bundesoberbehörde



Die Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM) ist eine wissenschaftlich-technische Bundesoberbehörde mit Sitz in Berlin. Als Ressortforschungseinrichtung des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie forschen, prüfen und beraten wir zum Schutz von Menschen, Umwelt und Sachgütern. Im Fokus unserer Tätigkeiten in der Materialwissenschaft, der

Werkstofftechnik und der Chemie steht dabei die technische Sicherheit von Produkten und Prozessen.

Studentische Hilfskraft (m/w/d)

Stadt: Berlin; Beginn frühestens: Frühestmöglich; Dauer: 01.10.2025 - 30.09.2026;

Vergütung: Stundenvergütung 14,32 Euro; Kennziffer: 138/25-MP;

Bewerbungsfrist: 21.09.2025

Aufgabenbeschreibung

Qualitätssicherung der wissenschaftlichen Daten von Forschungsprojekten insbesondere fachlicher Kurzbeschreibung

Prüfung der beigefügten Anlagendokumente insbesondere der fachlichen Beschreibungen Aufbereitung der Auswertungen für die Wissenschaftler*innen der BAM und die Leitungsebene

Bereitstellung der adressatenorientierten Berichte für die strategische Ausrichtung der Forschungsaktivitäten

Erarbeiten und Einordnen der passenden Fördermittelstrukturen auf nationaler und internationaler Ebenen

Erwartete Oualifikationen

Laufendes Studium (Bachelor oder Master) in einem relevanten Fachgebiet (z. B. Naturwissenschaften. Ingenieurwissenschaften, Informationswissenschaften, Wissenschaftsmanagement oder vergleichbar)

Grundkenntnisse im wissenschaftlichen Arbeiten und in der Forschungsförderung wünschenswert

Erfahrung im Umgang mit wissenschaftlichen Texten und Daten

Sicherer Umgang mit MS Office, insbesondere Excel und Word; idealerweise Kenntnisse in **Datenanalyse-Tools**

Fähigkeit zur strukturierten Analyse und Bewertung wissenschaftlicher Inhalte

Fähigkeit zur adressatengerechten Aufbereitung von Informationen und Berichten

Sehr gute Deutsch und gute Englischkenntnisse

Eigenverantwortliche und zuverlässige Arbeitsweise

Schnelle Auffassungsgabe und Bereitschaft, sich in neue Themen einzuarbeiten



Unser Angebot

Unsere Leistungen:

Attraktives und modernes Arbeitsumfeld mit hervorragender Infrastruktur und Ausstattung auf wissenschaftlich neuestem Stand

Offene Willkommenskultur, ein zertifiziert familienfreundliches Arbeitsklima, regelmäßige Feedbackgespräche und kompetente Ansprechpersonen, Nachhaltigkeit (u. a. Zuschuss zum Job-Ticket)

Bewerbung

Sie sind an einer deutschen Hochschule/Universität für den Beschäftigungszeitraum immatrikuliert.

Die maximale Arbeitszeit mit Nebenjob beträgt 80 Monatsstunden.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung über unser Bewerbungsmanagementsystem bis zum 21.09.2025. Alternativ können Sie Ihre Bewerbung zur Kennziffer 138/25-MP auch per Post an folgende Anschrift senden:

Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung Referat Z.3 - Personal Unter den Eichen 87 12205 Berlin www.bam.de

Fachliche Fragen zu dieser Position beantwortet Ihnen gerne Frau Dr. Claudia Eggert, Mitglied des Präsidiums, unter der Telefonnummer +49 30 8104-1004 bzw. per E-Mail unter Claudia.Eggert@bam.de.

Die BAM fördert die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern. Bewerbungen von Frauen begrüßen wir daher besonders. Gleichzeitig sind wir bestrebt, die gesellschaftliche Vielfalt widerzuspiegeln. Daher ist jede Bewerbung, unabhängig von ihrem Geschlecht, ihrer kulturellen oder sozialen Herkunft, Religion, Weltanschauung oder sexuellen Identität herzlich willkommen.

Darüber hinaus hat die BAM sich die berufliche Teilhabe von schwerbehinderten Menschen zum Ziel gesetzt. Hinsichtlich der Erfüllung der Ausschreibungsvoraussetzungen erfolgt eine individuelle Betrachtung. Schwerbehinderte oder ihnen gleichgestellte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Die ausgeschriebene Stelle setzt ein geringes Maß an körperlicher Eignung voraus.

Weitere Informationen unter https://stellenticket.de/197729/TUB/ Angebot sichtbar bis 21.09.2025



