

Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung - Bundesoberbehörde



Bundesanstalt für
Materialforschung
und -prüfung

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) der Studienfachrichtung Werkstoffwissenschaften, Chemie- bzw. Physikingenieurwissenschaften oder vergleichbar

40 Stunden/Monat Zeitvertrag befristet bis zum 31.05.2025 Stundenvergütung 13,25
Euro

Stadt: Berlin; Beginn: Frühestmöglich; Dauer: befristet bis zum 31.05.2025;
Vergütung: 13,25€/ Stunde; Kennziffer: 207/24-5.6; Bewerbungsfrist: 24.09.2024

Aufgaben

Mitarbeit in einem Projekt zum Thema „Bruchzähigkeit von oxidischen Gläsern
Vorbereitung und Ausführung von Experimenten (Assistieren beim Glasschmelzen,
Probenpräparation, mechanische Versuche)
Auswertung von Messdaten
Unterstützende Aufgaben bei der Versuchs- und Projektplanung
Weiterentwicklung einfacher Modellierungsarbeit (optional)

Voraussetzungen

Student*in ab dem 5. Bachelorsemester oder im Masterstudium der Fachrichtung
Werkstoffwissenschaften, Chemie- bzw. Physikingenieurwissenschaften oder vergleichbar
Grundlegende Kenntnisse auf dem Gebiet der oxidischen Werkstoffe (Keramik, Gläser)
und deren Prüfung
Eigenverantwortliche und zuverlässige Arbeitsweise
Bereitschaft, sich in neue Themen einzuarbeiten

Unser Angebot

Student*in ab dem 5. Bachelorsemester oder im Masterstudium der Fachrichtung
Werkstoffwissenschaften, Chemie- bzw. Physikingenieurwissenschaften oder vergleichbar
Grundlegende Kenntnisse auf dem Gebiet der oxidischen Werkstoffe (Keramik, Gläser)
und deren Prüfung
Eigenverantwortliche und zuverlässige Arbeitsweise
Bereitschaft, sich in neue Themen einzuarbeiten

Bewerbung

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

Die maximale Arbeitszeit mit Nebenjob beträgt 80 Monatsstunden.

Ihre Bewerbung: Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung über unser Bewerbungsmanagementsystem bis zum **24.09.2024**. Alternativ können Sie Ihre Bewerbung zur Kennziffer 207/24-5.6 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 Herr Marco Holzer unter der Telefonnummer +49 30 8104-5612 bzw. per E-Mail unter **Marco.Holzer@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/187064/>

Angebot sichtbar bis 24.09.2024

