

IFW Dresden e.V.



Das Leibniz-Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden e.V. (Leibniz-IFW Dresden) ist ein außeruniversitäres Forschungsinstitut und Mitglied der Leibniz-Gemeinschaft. Das Institut beschäftigt durchschnittlich 500 Mitarbeiter und widmet sich neben seinen wissenschaftlichen Aufgaben der Förderung des wissenschaftlichen und technischen Nachwuchses. Auf höchstem internationalem Niveau betreibt das IFW moderne Werkstoffwissenschaft auf naturwissenschaftlicher Grundlage und macht die gewonnenen Ergebnisse für die Wirtschaft nutzbar. Die komplexe und interdisziplinäre Forschungsarbeit wird innerhalb des IFW von fünf wissenschaftlichen Instituten geleistet, die darin von einer hochentwickelten technischen Infrastruktur unterstützt werden. Das IFW unterstützt seine Beschäftigten dabei, Beruf und Familie miteinander zu vereinbaren und stellt sich regelmäßig dem Audit berufundfamilie®. Weitere Informationen unter www.ifw-dresden.de.

Laborant (m/w/d) 011-25-3910

für die Abteilung „Legierungsdesign und Prozesstechnologien“ des IMC

Stadt: Dresden; Beginn frühestens: 01.04.2025; Dauer: 1 Jahr; Vergütung: TV-L;
Kennziffer: 011-25-3910; Bewerbungsfrist: 25.02.2025

Aufgabenbeschreibung

Das Aufgabengebiet umfasst die Durchführung mikroskopischer Untersuchungen mittels Lichtmikroskopie und Rasterelektronenmikroskopie, einschließlich der Probenpräparation mittels Schleifen, Polieren und Ätzen sowie die Wartung der dazu notwendigen Geräte. Das erfordert selbständiges und sorgfältiges Arbeiten, Kooperation mit internen und externen Partnern sowie Teamfähigkeit.

Erwartete Qualifikationen

Als Bewerber (m/w/d) haben Sie eine abgeschlossene Ausbildung als Chemie- oder Physiklaborant/in oder Vergleichbares (z.B. eine Ausbildung zur/m Metallografin/en) absolviert. Sie verfügen idealerweise über Fachkenntnisse auf den Gebieten der metallografischen Probenpräparation und mikroskopischen Untersuchungsmethoden. Wünschenswert sind MS-Office- sowie Englisch-Grundkenntnisse.

Unser Angebot

Am Institut für Materialchemie (IMC) des Leibniz-Institutes für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden (IFW Dresden) ist ab 1. April 2025 eine Stelle für einen Laboranten (m/w/d) in Vollzeit zu besetzen (Teilzeit ist in Absprache möglich). Die Position ist zunächst auf 1 Jahr befristet.

Das Arbeitsverhältnis, einschließlich Vergütung, richtet sich nach dem Tarifrecht für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L) mit Vergütung bis Entgeltgruppe 6.

Bewerbung

Das IFW Dresden strebt in allen Bereichen eine ausgewogene Geschlechterrelation an. Generell möchte das IFW Dresden gern den Anteil an Frauen erhöhen und bittet deshalb entsprechend qualifizierte Frauen ausdrücklich, sich zu bewerben. Bewerbungen von Menschen mit Schwerbehinderung werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt berücksichtigt.

Ihre Bewerbung mit aussagefähigen Unterlagen (Motivationsschreiben, Lebenslauf, Ausbildungsnachweise, Arbeitszeugnisse etc.) senden Sie bitte bis zum 25.02.2025 unter Angabe der Kennziffer 011-25-3910 ausschließlich in elektronischer Form und in einer PDF-Datei (andere Formate werden nicht berücksichtigt) an:

bewerbung@ifw-dresden.de

Für weitere Informationen zu dieser Position wenden Sie sich bitte an:

Frau Dr. Uta Kühn (u.kuehn@ifw-dresden.de) oder Frau Prof. Julia Hufenbach (j.k.hufenbach@ifw-dresden.de).

Weitere Informationen unter <https://stellenticket.de/191601/LUH/>
Angebot sichtbar bis 25.02.2025

