

Fraunhofer-Institut für Holzforschung, Wilhelm-Klauditz-Institut WKI



Das Fraunhofer-Institut für Holzforschung, Wilhelm-Klauditz-Institut WKI ist spezialisiert auf Verfahrenstechnik, Naturfaserverbundkunststoffe, den Holz- und Emissionsschutz, die Qualitätssicherung von Holzprodukten, Werkstoff- und Produktprüfungen, Recyclingverfahren sowie den Einsatz von organischen Baustoffen und Holz im Bau. Nahezu alle Verfahren und Werkstoffe, die aus der Forschungstätigkeit des Instituts hervorgehen, werden industriell genutzt. Wir arbeiten anwendungsorientiert eng mit den Unternehmen der Holz- und Möbelwirtschaft sowie der Zulieferindustrie ebenso zusammen, wie mit der Bauwirtschaft, der Chemischen Industrie und der Automobilwirtschaft.

Studentische Hilfskraft im Fachbereich Qualitätsprüfung und -bewertung (QA) (all genders)

Das Fraunhofer-Institut für Holzforschung, Wilhelm-Klauditz-Institut WKI, in Braunschweig sucht für den Fachbereich Qualitätsprüfung und -bewertung (QA) zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine studentische Hilfskraft (m/w/d).

Stadt: Braunschweig; Beginn frühestens: Frühestmöglich; Dauer: zunächst auf 12 Monate befristet; Vergütung: richtet sich nach der Gesamtbetriebsvereinbarung zur Beschäftigung der Hilfskräfte; Kennziffer: 80375

Aufgabenbeschreibung

- Unterstützung bei der Datenerhebung, -aufbereitung und -analyse im Rahmen von Studien und Forschungsprojekten
- Vorbereitung von wissenschaftlichen Dokumenten, Präsentationen und Vorträgen
- Pflege und Aktualisierung von wissenschaftlichen Datenbanken
- Unterstützung bei der „WKI Akademie“ (Planung und Durchführung von Veranstaltungen wie Meetings, Konferenzen oder Workshops).
- Anlegen und Pflegen von Daten und Akten
- Führen von Tabellen und Listen

Erwartete Qualifikationen

- sehr gute deutsche und englische Sprachkenntnisse in Wort und Schrift
- langfristige Einsatzbereitschaft
- gute PC Kenntnisse (MS-Office-Paket), im besonderen auch in PowerPoint zur Erstellung von Präsentationen
- Kontaktfreudigkeit und Zuverlässigkeit

Unser Angebot

- Mitarbeit in einem renommierten Forschungsinstitut der angewandten Forschung.
- Angenehmes Arbeitsumfeld in einem engagierten und kollegialen Team.
- Einblicke in wissenschaftliche Arbeitsweisen und Methoden.
- Flexible Arbeitszeiten, die sich mit dem Studium vereinbaren lassen.

Wir wertschätzen und fördern die Vielfalt der Kompetenzen unserer Mitarbeitenden und begrüßen daher alle Bewerbungen – unabhängig von Alter, Geschlecht, Nationalität, ethnischer und sozialer Herkunft, Religion, Weltanschauung, Behinderung sowie sexueller Orientierung und Identität. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Die monatliche Arbeitszeit beträgt 40 bis max. 60 Stunden. Die Stelle ist zunächst befristet auf 12 Monate, eine längere Beschäftigung streben wir an. Die Vergütung richtet sich nach der Gesamtbetriebsvereinbarung zur Beschäftigung der Hilfskräfte.

Mit ihrer Fokussierung auf zukunftsrelevante Schlüsseltechnologien sowie auf die Verwertung der Ergebnisse in Wirtschaft und Industrie spielt die Fraunhofer-Gesellschaft eine zentrale Rolle im Innovationsprozess. Als Wegweiser und Impulsgeber für innovative Entwicklungen und wissenschaftliche Exzellenz wirkt sie mit an der Gestaltung unserer Gesellschaft und unserer Zukunft.

Bewerbung

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann bewerben Sie sich jetzt online mit Ihren aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen. Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen!

Fragen zu dieser Position beantwortet Ihnen gerne:

Frau Natalia Nutz

Tel.: +49 531 2155-372

Weitere Informationen unter <https://stellenticket.de/197867/TUBS/>

Angebot sichtbar bis 09.10.2025

