

Ausschreibung: Wissenschaftliche Hilfskraft (m/w/d) - Bereich Biointelligente Technologien

Die biologische Transformation bietet große Chancen, industrielle Wertschöpfung nachhaltig zu gestalten. Am Zentrum für Biointelligente Produktion arbeiten WissenschaftlerInnen, mit dem Ziel, innovative und nachhaltige Technologien und Systeme zu entwickeln und ganzheitlich zu bewerten. Wir zeigen auf, wie über die Konvergenz von Biologie, Technik und Informatik neue Innovationsräume entstehen, die eine biointelligente Wirtschaftsweise ermöglichen und so die Bedürfnisse heutiger sowie zukünftiger Generationen decken.

In der dazugehörigen Forschungsgruppe „Nachhaltige Entwicklung biointelligenter Technologien“ setzen wir uns z.B. mit einer biobasierten Wasserstoffproduktion oder der Nutzung von Rest- und Abfallstoffen auseinander, um eine nachhaltigere Wertschöpfungskette zu schaffen. Derzeit suchen wir eine(n) StudentIn mit Interesse an einer Tätigkeit als wissenschaftliche Hilfskraft (HiWi).

Aufgaben:

- Recherche und Analyse von wissenschaftlichen Veröffentlichungen
- Unterstützung im Berichtswesen
- Mitwirken bei wissenschaftlichen Veröffentlichungen
- Mitarbeit in vielfältigen, interdisziplinären und internationalen Projekten und Unterstützung bei Akquisen

Voraussetzungen:

- Student/in der Fachrichtung wie z. B.: Betriebswirtschaft, Betriebswirtschaft t.o., Kommunikationswissenschaften, Maschinenbau, Technologiemanagement, Wirtschaftsingenieurwesen, Bio- und Chemieingenieurwesen, Ingenieurwesen, Biotechnologie oder vergleichbare.
- Große Motivation und Bereitschaft, sich in neue Themenfelder einzuarbeiten
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise mit hohem Maß an Zuverlässigkeit
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Gute MS Office-Kenntnisse

Was wir bieten:

- Möglichkeit, einen Beitrag bei der Ausgestaltung eines nachhaltigen Wirtschaftssystems zu leisten
- Aktive Mitarbeit bei Industrie- und insbesondere Forschungsprojekten
- Einbindung in interdisziplinäres Forschungsteam
- Flexible Arbeitszeiten
- Einblicke in eines der größten Fraunhofer-Institute

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.

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.

Haben wir dein Interesse geweckt? Dann bewirb dich jetzt online mit deinen aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen. Wir freuen uns darauf, dich kennenzulernen!

Link zur Ausschreibung und zum Bewerbungsportal:

[Wissenschaftliche Hilfskraft \(m/w/d\) - Bereich Biointelligente Technologien \(fraunhofer.de\)](#)