



Das **Leibniz-Institut für Lebensmittel-Systembiologie an der Technischen Universität München (Leibniz-LSB@TUM)**, eine rechtsfähige Stiftung des bürgerlichen Rechts mit Sitz in Freising, ist eine Forschungseinrichtung der Leibniz-Gemeinschaft, die Methoden der biomolekularen Grundlagenforschung mit Analysemethoden der Bioinformatik und analytischen Hochleistungstechnologien kombiniert, um das komplexe Wechselspiel zwischen menschlichem Organismus und Lebensmittelinhaltsstoffen zu erforschen.

Für das Direktorium sucht das Leibniz-LSB@TUM eine/n

Wissenschaftsreferent (m/w/d)

mit einem Umfang von 40 Wochenstunden. Die Anstellung erfolgt ab der Entgeltgruppe TV-L 13/14 möglichst zum nächstmöglichen Zeitpunkt und ist zunächst auf zwei Jahre mit der Möglichkeit zur Verlängerung befristet.

Das Aufgabengebiet

- Monitoring von nationalen und internationalen Ausschreibungen
- Proaktive und nachfragebezogene Erstberatung der Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler bei der Anbahnung von Drittmittelprojekten
- Unterstützung bei der Drittmittelakquise
- Organisation von strategischen Workshops für die Drittmittelakquise
- Beratung zur Gestaltung von Verträgen (wirtschaftliche Standard- und Individualverträge, Kooperationsverträge)
- Koordination von Verhandlungsprozessen
- Dokumentation der Verhandlungsabläufe und -ergebnisse
- Erstellung der Kostenkalkulation und Angebotserstellung in Abstimmung mit der Wissenschaftlerin/dem Wissenschaftler und dem Kaufm. Projektmanagement
- Unterstützung bei projektbezogenem Controlling
- Administrative Kommunikation mit nationalen und internationalen Projektpartnern
- Stakeholder Management
- Unterstützung im wissenschaftlichen Projektmanagement
- Betreuung von Schutzrechten

Anforderungen

Ideale Bewerber/innen (w/m/d) verfügen über

- Abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium vorzugsweise aus dem Bereich der Natur-, Rechts- bzw. Wirtschaftswissenschaften, Promotion und mehrjährige Berufserfahrung
- Erfahrungen im Bereich des forschungsbezogenen Wissenschaftsmanagements
- Kenntnisse zu nationalen und internationalen Förderrichtlinien
- Kommunikations- und Teamfähigkeit, Verhandlungs- und Organisationsgeschick, analytisch-konzeptionelles Denkvermögen, Eigeninitiative, persönliche Einsatzbereitschaft und Zuverlässigkeit
- Sehr gute Englischkenntnisse

Ihr Arbeitsumfeld

An der Seite international ausgewiesener Experten betreiben sie Forschung zur Verbesserung unserer Lebensmittel und für gesunde Ernährung des Menschen.



Neben einem abwechslungsreichen Arbeitsplatz, an dem Ihre Leistung zählt, bieten wir Ihnen

- eine leistungsgerechte Bezahlung nach TV-L entsprechend der persönlichen Qualifikation und den persönlichen Voraussetzungen.
- ein verantwortungsvolles Aufgabengebiet im Umfeld der universitären Forschung
- ein motiviertes Team, das sich auf Sie freut
- flexible Arbeitszeiten, Arbeiten vom alternierenden Arbeitsplatz und somit gute Vereinbarkeit von Beruf und Familie
- betriebliche Altersversorgung
- Jahressonderzahlung

Unser Institut legt besonderen Wert auf die Gleichstellung von Frauen und Männern. Bei im Wesentlichen gleicher Eignung werden schwerbehinderte Bewerber (w/m/d) im Sinne des SGB IX bevorzugt.

Rückfragen zu aktuellen Themen richten Sie bitte an Frau Prof. Dr. Somoza. Bitte senden Sie Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen auf elektronischem Weg unter der **Kennziffer 2021-05-DIR-VS** an die folgende Adresse:

Anja Magalowski (Personalabteilung) recruiting.leibniz-lsb@tum.de.

Ergreifen Sie Ihre Chance und kontaktieren Sie uns!