



Internationale Forschungsgemeinschaft Futtermitteltechnik e.V.
International Research Association of Feed Technology
Frickenmühle 1A
D-38110 Braunschweig-Thune
Telefon 0 53 07 / 92 22-0 Fax 0 53 07 / 92 22-37
www.iff-braunschweig.de

Stellenausschreibung

Wir sind das führende internationale privatwirtschaftliche Forschungsinstitut für die anwendungsbezogene Forschung auf dem Gebiet der industriellen Mischfutterherstellung. Mit kreativen Ideen aus einem starkem Team heraus und umfangreicher Gremienarbeit im In- und Ausland erarbeiten wir für unsere Mitgliedsfirmen aus den Bereichen Produktion, Maschinen- und Anlagenbau sowie Zusatzstoffherstellung breit gefächerte Praxislösungen, Innovationen sowie Dienstleistungen und decken darüber hinaus den Weiterbildungsbedarf in der Branche.

Wir verstärken unser Team und suchen Sie als

wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in (m/w/d)

für unseren Standort in Braunschweig.

Sie sind Dipl.-Ingenieur / Master der Studienrichtung Verfahrens- oder Aufbereitungstechnik, Lebensmitteltechnologie, Agrartechnik bzw. anverwandter Studiengänge. Wünschenswert sind gute Kenntnisse in der Schüttguttechnologie.

Ihre Stärken:

- Überdurchschnittliche Studienleistungen in einem der o. g. Studiengänge
- Engagiertes, selbständiges, lösungsorientiertes Arbeiten
- Hohe soziale Kompetenz und Teamfähigkeit
- Freude am Formulieren von wissenschaftlichen Texten
- Schnelle Auffassungsgabe
- Gute Kenntnisse der englischen Sprache in Wort und Schrift.

Sie sind bereit, nach der Einarbeitung folgende Herausforderungen anzugehen:

- Antragsstellung und Bearbeitung öffentlich geförderter Forschungsvorhaben
- Anbahnung, Planung und Durchführung von Industrieaufträgen
- Publikation und Präsentation der Arbeitsergebnisse
- Referententätigkeit bei Aus- und Weiterbildungsveranstaltungen in deutscher und englischer Sprache

Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche Beschäftigung in einem dynamischen Umfeld und in einem motivierten, engagierten Team. Die Gehaltszahlung erfolgt in Anlehnung an TVöD. Die „Stadt der Wissenschaft 2007“ Braunschweig ist ein attraktiver Standort in Südost-Niedersachsen mit den vielfältigen Möglichkeiten einer modernen Großstadt.

Die vollständigen Bewerbungsunterlagen übersenden Sie bitte bis 31.10.2020 an o. g. Anschrift z. H. der Geschäftsführung der IFF.