

INNOVENT e. V. ist eine unabhängige Industrieforschungseinrichtung in Jena. Seit über 25 Jahren arbeiten wir auf den Gebieten Oberflächentechnik, Biomaterialien, Magnetische und Optische Systeme sowie Analytik.

Zur Unterstützung unseres F&E-Teams im **Bereich Biomaterialien** vergeben wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Stelle als:

Biologisch-technischer Assistent (m/w/d) oder Biologie-Laborant (m/w/d)

Die Stelle in Vollzeit ist vorerst befristet, eine dauerhafte Anstellung wird angestrebt.

Ihre Aufgaben

- Mitarbeit an praxisorientierter Forschung und Entwicklung im Rahmen öffentlich geförderter Projekte und Aufträge aus der Industrie
- Methodenerarbeitung zur Bewertung von Bioverträglichkeit, Bioabbaubarkeit und Biofunktionalität
- Zellbiologische Arbeiten (Kultivierung und Charakterisierung)
- Molekularbiologische Arbeiten (PCR, digitale PCR, qRT-PCR, Gelelektrophorese)
- Proteinbiochemische Arbeiten (z. B. Immunoblots, ELISA)
- Mikrobiologische Arbeiten (KBE-Bestimmung, Hemmhof und MHK)
- Mikroskopische Analysen
- Herstellung von Lösungen und Puffern

Die Tätigkeiten sollen nach einer Einarbeitungszeit weitgehend selbstständig ausgeführt werden.

Was Sie mitbringen sollten

- Eine erfolgreich abgeschlossene Ausbildung in einem der oben genannten Ausbildungsberufe oder eine vergleichbare Qualifikation
- Grundlegende Kenntnisse in der Zell-, Molekular- und Mikrobiologie
- Interesse daran, sich in neue Forschungs- und Entwicklungsaufgaben einzuarbeiten und die eigenen Kenntnisse stetig zu erweitern
- Sorgfältige, strukturierte und selbstständige Arbeitsweise sowie Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Deutsch- sowie Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sicherer Umgang mit Office-Anwendungen (Word, Excel, PowerPoint)

INNOVENT e.V.

Verein zur Förderung von Innovationen
durch Forschung, Entwicklung und
Technologietransfer e.V.

Vorstand:

Dr. Bernd Grünler und Dr. Arnd Schimanski
Amtsgericht Jena VR 230470

Bankverbindung:

Commerzbank AG

Konto 0342 658 000

BLZ 820 800 00

BIC DRES DE FF 827

IBAN DE28 8208 0000 0342 6580 00

Steuer-Nr. 162/142/02 542

Sparkasse Jena

Konto 2011

BLZ 830 530 30

BIC HELA DE F1 JEN

IBAN DE73 8305 3030 0000 0020 11

USt-IdNr. DE 161181730

Wir bieten Ihnen

- Eine abwechslungsreiche und interessante Tätigkeit in einem innovativen, stets durch Wachstum geprägten wirtschaftsnahen Forschungsinstitut
- Familienfreundlichkeit sowie ein angenehmes Arbeitsklima
- Ein modernes Labor für molekular- und zellbiologische Arbeiten
- Kurze Entscheidungswege durch eine flache Organisationsstruktur
- Persönliche und fachliche Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- 13. Monatsgehalt und Urlaubsgeld

Ihr Ansprechpartner für weitere Informationen ist Frau Steffi Widera.

Sollten wir Ihr Interesse geweckt haben, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung. Bitte senden Sie Ihre Unterlagen (keine Originale) vorzugsweise per E-Mail bis zum 30.06.2022 an die untenstehende Adresse. Für eventuelle Rückfragen stehen wir Ihnen gern zur Verfügung.

INNOVENT e.V., Technologieentwicklung
Frau Steffi Widera
Prüssingstraße 27 B
07745 Jena

E-Mail: sw2@innovent-jena.de
Fax: 03641 282530
www.innovent-jena.de

INNOVENT e.V.

Verein zur Förderung von Innovationen
durch Forschung, Entwicklung und
Technologietransfer e.V.

Vorstand:
Dr. Bernd Grünler und Dr. Arnd Schimanski
Amtsgericht Jena VR 230470

Bankverbindung:

Commerzbank AG
Konto 0342 658 000
BLZ 820 800 00
BIC DRES DE FF 827
IBAN DE28 8208 0000 0342 6580 00
Steuer-Nr. 162/142/02 542

Sparkasse Jena

Konto 2011
BLZ 830 530 30
BIC HELA DE F1 JEN
IBAN DE73 8305 3030 0000 0020 11
USt-IdNr. DE 161181730