



Bring your passion. Build the future.

DSM – Bright Science. Brighter Living.™

Royal DSM ist ein globales, wissenschaftlich orientiertes Unternehmen, welches besonders in den Bereichen Ernährung, Gesundheit und nachhaltigem Leben tätig ist. Das Ziel von DSM ist es, die Lebensqualität aller Menschen zu verbessern. Mit seinen Produkten und Lösungen nimmt DSM einige der weltweit grössten Herausforderungen ins Visier und schafft gleichzeitig für alle Stakeholder – Kunden, Mitarbeiter, Aktionäre und die Gesellschaft als Ganzes – wirtschaftlichen, ökologischen und sozialen Mehrwert. DSM liefert innovative Lösungen für die Bereiche Ernährung, Tierernährung, Körperpflege- und Aromastoffe, Medizinprodukte, umweltfreundliche Produkte und Anwendungen sowie neue Mobilität und Vernetzung. DSM beschäftigt zusammen mit seinen verbundenen Unternehmen über rund 23.000 Mitarbeitende und erwirtschaftet einen jährlichen Nettoumsatz in Höhe von etwa 10 Mrd. EUR. Das Unternehmen wurde 1902 gegründet und ist an der Euronext Amsterdam gelistet. Weitere Informationen finden Sie unter www.dsm.com.

DSM ist die neue Heimat von ROMER LABS.

Mit dieser Akquisition haben wir unsere Rolle im Bereich der Futtermittel- und Lebensmittelsicherheit gestärkt, indem wir diagnostische Lösungen und eine breite Palette innovativer Testkits zum Nachweis von Lebensmittelallergenen & Krankheitserregern, Mykotoxinen und mehr anbieten. Was zeichnet die Arbeit bei DSM aus? Durch nachhaltige und sichere Ernährung wollen wir die Gesundheit der Menschen und des Planeten verbessern. DSM bietet Raum zu lernen, zu wachsen und sich weiter zu entwickeln. Hier ist jeder Tag Ihrer Karriere so spannend wie der erste.

R&D LABORTECHNIKER / LABORANT – MIKROBIOLOGIE (M/W/D)

Darum geht es:

Sie fühlen sich in der Welt der Mikrobiologie zu Hause? Arbeiten gerne an unterschiedlichen Projekten und Validierungsstudien von neuen innovativen Produkten? Zudem ist Ihnen eine nachhaltige und sichere Ernährung ein besonderes Anliegen? Perfekt! Dann haben wir den richtigen Job für Sie! Bewerben Sie sich und werden Teil unseres R&D-Teams in Tulln!

Das ist Ihr Aufgabenbereich:

- Validierung neuer Produkte im Bereich Pathogenanalytik und Bakterienquantifizierung
- Mitarbeit an spannenden Forschungsprojekten
- Erstellung der schriftlichen Dokumentation und Verfassen von Berichten
- Planung und praktische Durchführung unterschiedlicher Versuche in enger Kooperation mit unseren Expertenteams

Diese Erfahrung bringen Sie mit:

- Naturwissenschaftliche Ausbildung
- 2 bis 3 Jahre Berufserfahrung in einem Mikrobiologielabor erforderlich
- Selbständige Arbeitsweise und logisches Denkvermögen

Ihr Dienstort: Tulln (Österreich)

Art Ihrer Anstellung: 38,50 Stunden/Woche, Vollzeit, unbefristeter Vertrag

Diese Position ist ab sofort verfügbar (gerne berücksichtigen wir Ihre Kündigungsfrist bzw. Ihren Wunschtermin)
Wir sind gesetzlich verpflichtet darauf hinzuweisen, dass das Mindestgehalt für diese Position lt € 1.896,- brutto/mon. beträgt. Das tatsächliche Gehalt orientiert sich an unseren internen Entwicklungsstufen, Ihren Qualifikationen und den Marktgegebenheiten.

Was wir bieten:

- Eine Betriebskantine mit täglich frisch gekochtem Essen
- Du-Kultur vom Vorstand bis zum Trainee
- Ein Team, das sich wirklich um Nachhaltigkeit, um das Miteinander und um unsere Kunden kümmert
- Ein Umfeld, in dem Sie wachsen und Ihre Ideen teilen können

Unser Rekrutierungsprozess:

Interessiert an dieser Rolle? Dann bewerben Sie sich über unser [Karriereportal](#). Ihre Recruiterin: Vanessa Kolm, vanessa.kolm@dsm.com
Das Verfahren richtet sich grundsätzlich nach dem DSM-Bewerbungsverfahren, das auf der DSM-Karriere-Website beschrieben ist. Aus Datenschutzgründen können wir nur Bewerbungen über unser Karriereportal annehmen und bearbeiten.