



Chemielaborant Verfahrenstechnik (m/w/d)

DSM - Bright Science. Brighter Living.™

Royal DSM ist ein weltweit aktives, „purpose led“ und wissenschaftlich orientiertes Unternehmen, das in den Bereichen Ernährung, Gesundheit und nachhaltiges Leben tätig ist. DSM fördert wirtschaftlichen Wohlstand sowie ökologischen und sozialen Fortschritt und schafft dadurch für alle Stakeholder nachhaltige Werte. 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 assoziierten Unternehmen über rund 23.000 Mitarbeitende und erwirtschaftet einen jährlichen Nettoumsatz in Höhe von etwa 10 Mrd. EUR. Das Unternehmen ist an der Euronext Amsterdam gelistet. Weitere Informationen finden Sie unter www.dsm.com

Wir in Lalden gehören zu den wichtigsten Lieferanten von Zwischenprodukten für die Herstellung von Vitaminen und Carotinoiden innerhalb der DSM Nutritional Products Geschäftseinheit. Daneben produzieren wir eine breite Palette an Aromen und Riechstoffen sowie Zwischenprodukten für die Riechstoff- und Agrochemie für Kunden in aller Welt.

Die Herausforderung

Als Chemielaborant Verfahrensentwicklung (w/m/d) sind sie Teil eines engagierten Teams in der Improve-Plant-Abteilung. Sie arbeiten zusammen mit Chemikern an der Weiterentwicklung und Verbesserung der bestehenden chemischen Prozesse, an der Entwicklung innovativer Herstellmethoden und an neuen Produkten für den Weltmarkt.

Das spannende Tätigkeitsfeld zwischen Forschung, Produktion und Analytik ist sehr vielseitig und herausfordernd.

Wenn Sie über einen Berufsabschluss als Chemielaborant/in verfügen und Freude und Erfahrung mit präparativer und analytischer Arbeit mitbringen, kreativ sind, und sich in einem Umfeld mit wechselnden Aufgaben wohl fühlen, dann haben wir die richtige Stelle für Sie! Diese unbefristete Stelle ist vorzugsweise ab sofort oder nach Vereinbarung zu besetzen.

Ihre Aufgaben

- Präparatives Arbeiten zur Herstellung von neuen sowie von bestehenden Produkten.
- Erarbeiten von Analyse- und Versuchsmethoden in Zusammenarbeit mit Chemikern und Laboranten.
- Optimierung der Prozessparameter auf modernen Laborreaktoren.
- Use-Tests mit neuen Katalysatoren und neuen Rohstoffen.
- Laborversuche und Spezialanalysen als Beitrag zu Ursachensuche bei chemischen Problemen in der Produktion.
- Sauberes Dokumentieren der durchgeführten Arbeiten und Beobachtungen.
- Selbständiges Pflegen und Modernisieren der Laborausrüstung.

Ihr Profil

- Berufsabschluss als ChemielaborantIn
- Erfahrung in präparativer organischer Chemie und Analytik von Vorteil
- Sorgfältiges, systematisches und sicherheitsbewusstes Arbeiten
- Hohes Verantwortungsbewusstsein und Selbstständigkeit
- Freude an Teamarbeit und offener Kommunikation
- Gute Deutschkenntnisse

Verfahren und Kontakt

Bitte lassen Sie uns Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen wie Motivationsschreiben, Lebenslauf, Arbeitszeugnisse und Diplome über unser Karriere Portal www.dsm.com/careers - zukommen. Bitte beachten Sie, dass wir nur Online-Bewerbungen via DSM-Portal berücksichtigen dürfen. Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an Nicole Zeh, Associate Recruiter, nicole.zeh@dsm.com