

Chemielaborant / CTA / BTA (m/w/d) im Bereich Spektroskopie

Stellenanbieter: WESSLING

WILLKOMMEN bei WESSLING - Unsere über 1200 Mitarbeitenden an 22 Standorten in Deutschland, Europa und China sind eng vernetzt und kooperieren über alle Grenzen hinweg miteinander. Was uns alle verbindet? Die Überzeugung, eine sinnvolle Tätigkeit auszuüben. Quality of Life - das ist für uns mehr als unser Unternehmensslogan. Denn gemeinsam leisten wir einen Beitrag für sichere und qualitätsvolle Produkte, für Umwelt- und Klimaschutz, für den schonenden Ressourceneinsatz, für die Gesundheit des Menschen und verbessern so die Lebensqualität. Werden auch Sie Teil des Familienunternehmens und tragen mit Ihren individuellen Stärken, Ideen und Visionen hierzu bei.

Sie wollen den Dingen auf den Grund gehen und mit Ihren Ergebnissen etwas Positives bewirken? Unser Laborteam wartet schon auf Ihre Unterstützung!

Für unser Labor an unserem Standort Hannover suchen wir Sie zum 01.06.2024 als Chemielaborant / CTA / BTA (m/w/d) im Bereich Spektroskopie.

Was Sie bei uns bewegen

- Sie führen spektroskopische Analyseverfahren mit Hilfe von AAS, ICP-MS und ICP-OES durch
- Sie sind zuständig für die Dokumentation, Auswertung und Eingabe der Ergebnisse in das Laborinformationssystem
- Sie wirken bei der Optimierung etablierter Verfahren und bei der Einführung neuer Methoden mit
- Sie leiten Praktikant/innen, Aushilfen und Auszubildende an
- Sie kalibrieren, validieren und überprüfen Analysemethoden gemäß den betrieblichen Vorgaben
- Sie wirken bei der Einhaltung der Qualitätsmanagement-Ziele mit
- Sie sind verantwortlich für die Reinigung, Pflege und Instandhaltung der Arbeitsgeräte

Was Sie mitbringen

- Sie besitzen einen Abschluss als Chemielaborant, CTA (Chemisch-technischer Assistent), BTA (Biologisch-technischer Assistent) (m/w/d) o.ä. und bringen idealerweise entsprechende Berufserfahrung oder Weiterqualifikationen mit
- Sie haben Erfahrungen in der Anwendung spektroskopischer Analyseverfahren
- Sie arbeiten gerne sorgfältig, zuverlässig und selbstständig
- Die Arbeit im Team macht Ihnen Freude
- Sie sind kommunikativ, können gut organisieren und haben Interesse sich in neue Sachverhalte einzuarbeiten



Sie zeigen gern Einsatzbereitschaft und Eigeninitiative

Was wir Ihnen bieten

Werden Sie Mitglied unseres Familienunternehmens und entwickeln sich mit uns Richtung Zukunft. Lassen Sie sich vom Teamgeist und unserer offenen Kultur inspirieren und bringen Ihre Ideen mit ein!

Ankommen + Durchstarten

- strukturierte Einarbeitung und fachspezifische Schulungen für einen reibungslosen Start
- individuelle Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- kostenlose Parkplätze

Beruf + Leben + Gesundheit im Einklang

- flexible Arbeitszeitgestaltung
- 30 Urlaubstage plus zusätzlich 1,5 Tage geschenkte Freizeit an Heiligabend, Silvester und Rosenmontag + Sonderurlaub für diverse Anlässe + Flexurlaub (zusätzlich bis 1 Woche unbezahlter Urlaub pro Jahr möglich)
- Bezahlte Frühstückspause von 15 Minuten/Tag
- Vermögenswirksame Leistungen und betriebliche Altersvorsorge
- Zugang zu Rabattportalen
- Betriebliches Gesundheitsmanagement
- Zuschuss zu Firmenfitnessangeboten (Hansefit + EGYM-Wellpass)

Sie wollen die Zukunft mit uns gestalten?

Dann möchten wir Sie gerne näher kennenlernen. Was bei uns zählt, sind Sie und Ihre Qualifikation – unabhängig von Alter, Geschlecht, Behinderung, sexueller Orientierung/Identität sowie sozialer, ethnischer und religiöser Herkunft. Wir freuen uns auf Bewerbungen von Menschen mit vielfältigen Hintergründen.

WESSLING GmbH * Frau Susanne Winde * Oststraße 7 * 48341 Altenberge * zukunft@wessling.de * Tel. +49 2505 89 590 * https://jobapplication.wessling-group.com/de

Einsatzort: 30625 Hannover, Deutschland

Stellenanbieter: WESSLING

Oststraße 7

48341 Altenberge, Deutschland

Ansprechpartner: Susanne Winde

Telefon: 02505 89590



E-Mail: zukunft@wessling.de

Online-Bewerbung: https://jobapplication.wessling-group.com/de/apply?id=b18e83

Ursprünglich veröffentlicht: 11.04.2024

greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots:

https://www.greenjobs.de/angebote/index.html?id=100133645&anz=html