



QUALITÄT BRAUCHT ANALYSE.

Wir sind ein innovatives Dienstleistungsunternehmen in den Bereichen der Chemischen Analytik, Materialographie, Industriellen Computertomographie, Optischen Messtechnik, Industriellen Messtechnik und Technischen Sauberkeit und entwickeln seit mehr als 15 Jahren anspruchsvolle Lösungen für unsere Kunden. Wir verfügen über hochmoderne Analysesysteme und realisieren damit spannende Projekte für namhafte Kunden aus der fertigen Industrie, Kunststoffindustrie, Elektronikfertigung und Batterietechnik, Medizintechnik und der Luft- und Raumfahrtindustrie

Wir suchen für den Standort Nürtingen ab sofort in Vollzeit einen



CHEMIKER / CHEMIEINGENIEUR / MASTER OF SCIENCE (M/W/D)

IHRE AUFGABEN

- Durchführung von Auftragsanalysen gemäß Normvorgaben oder Hausverfahren im Bereich der instrumentellen und nasschemischen Analytik
- Betreuung und Qualifizierung der modernen Analysesysteme (GC-MS, Raman, FT-IR, TGA, DSC, KFT)
- Auswertung, Interpretation und Dokumentation der Analysenergebnisse
- Erstellen von Prüfanweisungen und Standardarbeitsanweisungen
- Betreuung und Ausarbeitung von Kooperationsprojekten mit Kunden

IHR PROFIL

- Abgeschlossenes Studium der analytischen Chemie oder eine vergleichbare Qualifikation (Master oder Diplom)
- Kenntnisse und Erfahrung im Bereich der instrumentellen Analytik, insbesondere der spektroskopischen Analytik (Raman, FTIR und EDX) und der chromatographischen Verfahren (GC-MS, IC)
- Erfahrung in thermischen Analysemethoden (TGA, DSC)
- Eigenverantwortliche, gewissenhafte und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Hohes Maß an Teamfähigkeit, Kommunikationsfähigkeit, Flexibilität und Leistungsbereitschaft
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

WAS WIR IHNEN BIETEN

- **Unbefristeter, sicherer Arbeitsplatz** in einem zukunftsfähigen Technologieunternehmen
- Modernes Arbeitsumfeld mit **hochwertiger Ausstattung**, flachen Hierarchien und dynamischen Teams
- Anspruchsvolle, abwechslungsreiche Aufgaben mit leistungsgerechter Vergütung und flexiblen Arbeitszeiten (Gleitzeit)
- Vielfältige **Weiterentwicklungsmöglichkeiten** durch Projektarbeit, Schulungen und Coachings
- Attraktive Zusatzleistungen: **30 Tage Urlaub, betriebliche Altersvorsorge, vermögenswirksame Leistungen**
- Besondere Benefits wie Rad-Leasing, Corporate Benefits, Firmenevents sowie kostenlose Verpflegung (Wasser, Obst, Eis im Sommer)

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann bewerben Sie sich bitte direkt über unser Stellenportal. Laden Sie dort Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Zeugnisse und Anschreiben mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung sowie Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins) hoch (max. Gesamtgröße der Anhänge: 6 MB, nur PDF-Format).

Wir sind gespannt darauf, Sie kennenzulernen und gemeinsam die Zukunft zu gestalten!