

Die börsennotierte Marinomed Biotech AG ist ein familienfreundliches, biopharmazeutisches Forschungs- und Entwicklungsunternehmen, das neue Medikamente in den Indikationen Immunologie und Infektionskrankheiten erforscht und entwickelt.

Wir sind ein dynamisches, innovatives Unternehmen mit flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen und suchen zur Verstärkung unseres F&E Teams **ab sofort** auf **Vollzeitbasis** eine/n engagierte/n

Labor-Techniker/in, analytische Chemie (w/m/d)

Ihre Aufgaben sind:

- Selbständige Detail-Planung, Durchführung und Dokumentation (Englisch) von chemischen Analysen im Zuge der Entwicklung von Arzneimitteln und Medizinprodukten in einer innovativen, projektbezogenen Firma
- HPLC/UHPLC Methodenoptimierung von bestehenden Analyseverfahren sowie Entwicklung neuer Methoden für die Quantifizierung von bekannten oder neuen Wirkstoffen in komplexen Matrizen
- Wartung und Störungsbehebung von Laborgeräten (insbesondere HPLC-Geräte) sowie Mitwirkung an der allgemeinen Instandhaltung des Labors
- Bestellung von notwendigen und Entsorgung von anfallenden Reagenzien und Hilfsmitteln
- Kontinuierliche Verbesserung von Laborabläufen

Wir erwarten uns:

- Eine abgeschlossene Ausbildung mit technischem oder naturwissenschaftlichem Schwerpunkt (Lehre, HTL, FH, Universität, etc.)
- Vertiefte Erfahrungen im Bereich instrumentelle Analytik, insbesondere HPLC und UHPLC
- Idealerweise Erfahrung im Umgang mit einem Charged Aerosol Detector
- Technisches Verständnis
- Einschlägige F&E Erfahrung im industriellen Umfeld von Vorteil
- Selbständiges, strukturiertes und genaues Arbeiten, Teamfähigkeit
- Gute Organisations- und Kommunikationsfähigkeiten sowie Hands-on-Mentalität
- Durchsetzungsvermögen, Belastbarkeit und Flexibilität in einem dynamischen Arbeitsumfeld
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift (C1)

- Erfahrung im Umgang mit EDV-Systemen und mit MS Office Standardsoftware (Textverarbeitung, Datenauswertung, -aufbereitung)
- Erfahrung in wissenschaftlicher Arbeit, Schreiben von Berichten und Erstellen von Dokumenten
- Ergebnisorientiertes Arbeiten

Wir bieten Ihnen:

- Ein verantwortungsvolles und abwechslungsreiches Aufgabengebiet
- Forschungsgetriebene Entwicklung in einem zukunftsweisenden Themenfeld
- Flexible Arbeitszeiten, die die Work-Life-Balance unterstützen
- Ausgezeichnetes Arbeitsklima in einem motivierten Team
- Gute Schnellbahnanbindung
- Pool-Elektroautos auch zur Privatnutzung
- Gratis Elektroautoladestation und Firmenparkplatz für Privatautos
- Ausgezeichnetes Arbeitsklima in einem motivierten Team
- Abhängig von Ihrer Qualifikation und Berufserfahrung bieten wir ein Bruttojahresgehalt von ca. **Euro 42.000** auf Vollzeitbasis.

Fühlen Sie sich angesprochen und möchten gerne in einem internationalen Umfeld als Teil eines kreativen Teams arbeiten? Dann senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an:

Marinomed Biotech AG, z.H. Human Resources, hr@marinomed.com
Tel.: +43 2262 90300, 2100 Korneuburg, Hovengasse 25

Wenn Sie uns vorab schon näher kennenlernen wollen, besuchen Sie unsere Homepage unter www.marinomed.com

Wir freuen uns, von Ihnen zu hören!