
Die Rhein Biotech GmbH (Dynavax Europe) ist ein seit über zwanzig Jahren existierendes mittelständisches Biotechnologie-Unternehmen in Düsseldorf und gehört zur Dynavax Technologies Corporation, USA. Wir sind ein operativ selbständiger Produktentwickler im Bereich der Biopharmazeutika, von der Forschung/Entwicklung bis hin zur Marktreife. Unser Fokus liegt auf der Entwicklung und Produktion von Impfstoffen und wir fungieren als strategischer Kooperationspartner für Biotech- und Pharmaunternehmen. Unsere patentierte Technologie-Plattform zur Produktion rekombinanter Proteine ist die Grundlage für unseren internationalen Erfolg.

Für unser dynamisches und wachsendes Unternehmen suchen wir eine/einen

Technischen Mitarbeiter (w/m) für den Bereich Analytik/Qualitätskontrolle

Ideal auch zum Wiedereinstieg ins Berufsleben nach längerer Pause.

Sie werden mit 12 Kollegen in der Abteilung Qualitätskontrolle in modernen Laboren zusammenarbeiten.

Ihr Aufgabenbereich

- Unterstützung beim Ansetzen von Verbrauchslösungen
- Unterstützung bei Probenahmen und chemischen / biochemischen Analysen
- Sorgfältige Dokumentation entsprechend GMP/GLP-Richtlinien
- Unterstützung bei der Qualifizierung, Reinigung und Pflege von Einrichtungen und Geräten
- Unterstützung bei der Labororganisation und Bereitstellung von Prüfmitteln

Ihr Profil

- Sie haben eine Ausbildung oder Erfahrung mit biotechnologischer, biochemischer, chemischer, biologischer oder pharmazeutischer Ausrichtung
- Sie haben Erfahrung im GMP/GLP-Umfeld
- Sie arbeiten zuverlässig und ergebnisorientiert
- Sie haben Spaß an fordernder und interessanter Arbeit im Team
- Englischkenntnisse von Vorteil aber nicht zwingend notwendig

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben und Sie in den vielseitigen und verantwortungsvollen Aufgaben eine persönliche Herausforderung sehen senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an: Rhein Biotech GmbH, Eichsfelder Strasse 11, D-40595 Düsseldorf oder an bpereira@eu.dynavax.com

Fachlicher Ansprechpartner: Roland Weyhenmeyer, Tel.: 0211/758450