

Spiegelberg GmbH & Co. KG wurde 1986 in Hamburg gegründet. Heute produziert und vertreibt Spiegelberg innovative neurochirurgische Produkte für Kunden in über 40 Ländern, die auf unsere Entwicklungs- und Fertigungsqualität – Made in Germany – vertrauen. Wenn Sie unsere Leidenschaft und Begeisterung für Medizintechnik teilen, freuen wir uns, wenn Sie Teil unseres Teams werden.

Zum nächstmöglichen Termin suchen wir eine/n:

Werksstudent/in (m/w) Chemie, Chemieingenieurwesen oder chemische Verfahrenstechnik

Ihre Aufgaben:

- Aufbau und Durchführung von Laborversuchen zur nasschemischen Herstellung von Mikropartikeln
- Durchführung von Parameterstudien an einer Laboranlage
- Dokumentation und Auswertung der Messergebnisse
- Erstellung von Versuchsplänen und -berichten
- Unterstützung im operativen Tagesgeschäft der Entwicklung und des Qualitätsmanagements.

Ihr Profil:

- Student/in der Chemie, chemischen Verfahrenstechnik oder im Chemieingenieurwesen
- Sicherer und erfahrener Umgang mit Chemikalien
- Eigenständige, gewissenhafte und strukturierte Arbeitsweise
- Einsatzbereitschaft, Engagement, Kommunikationsfähigkeit und Belastbarkeit
- Mindestens 1 Jahr Verfügbarkeit
- Aktive Gestaltung der Labororganisation in Zusammenarbeit mit dem Team

Das bietet Spiegelberg:

- Den Spirit eines international erfolgreichen, wachsenden Unternehmens
- Ein familiäres Arbeitsumfeld im hit-Technopark in Hamburg Harburg
- Eine moderne und angenehme Arbeitsatmosphäre mit offener Kommunikation
- Flexible Arbeitszeiten
- Eine vielseitige und abwechslungsreiche Tätigkeit mit viel Eigenverantwortung

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung:

Wir haben Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns darauf, Sie kennenzulernen. Bitte senden Sie Ihren Lebenslauf und ein kurzes Anschreiben per Mail an Dr.-Ing. Anne Neumeister unter: a.neumeister@spiegelberg.de

Kontakt:

Spiegelberg GmbH & Co. KG
Dr.-Ing. Anne Neumeister
Tempowerkring 4, 21079 Hamburg
Telefon: +49 170 41199 45 (Mo – Fr: 8:00 – 12:00 Uhr)
www.spiegelberg.de