

Laborhilfskraft (M/W/D)

Teilzeit

DAS UNTERNEHMEN Intavis Peptide Services

Mit mehr als 30 Jahren gesammeltem Wissen in der kundenspezifischen Peptidsynthese ist es unsere Mission, einen Peptidsyntheservice anzubieten, der sich durch Flexibilität und Zuverlässigkeit auszeichnet. Zu unseren Kunden zählen weltweit namhafte Forschungsinstitute und forschende Unternehmen. Unsere Produkte werden beispielsweise in der modernen Impfstoffentwicklung oder der personalisierten Krebsbehandlung eingesetzt. Um die steigende Nachfrage nach unseren Produkten zu befriedigen, haben wir uns einem starken Wachstumskurs verschrieben.

Wir erweitern unsere bestehende Produktion in unserem Research-Bereich als auch um die GMP-konforme Herstellung von Peptiden und klinischen Prüfmuster und brauchen Sie als Hilfskraft in unserem Labor. Werden Sie Mitglied in unserem Team bei diesem spannenden Projekt!



IHR PROFIL

- Praktische Erfahrung im Labor nicht zwingend erforderlich
- Gerne auch Wiedereinsteiger/innen mit Laborerfahrung
- Strukturierte Arbeitsweise
- Sicherer Umgang mit gängiger MS-Office-Software
- Fließende Deutschkenntnisse (gute Englischkenntnisse vorteilhaft)

WIR BIETEN

- Eine angenehme Arbeitsatmosphäre in einem dynamischen Team
- Flexible Arbeitszeiten nach Absprache, vorzugsweise nachmittags
- Regelmäßige Firmenevents
- Ein familienfreundliches und expandierendes Unternehmen

IHRE AUFGABEN

- Mitarbeit im Peptid-Syntheselabor
- Ausführung vorbereitender Tätigkeiten
- Reinigung von Laborgeschirr
- Einwiegen von Substanzen
- Herstellung von Lösungen
- Sonstige anfallenden Labortätigkeiten

IHR NEUER ARBEITGEBER

Die Intavis Peptide Services GmbH produziert mit seinen ca. 50 Mitarbeitern am Standort Tübingen kundenspezifische Peptide und Peptidarrays und vertreibt diese weltweit.

Durch Zuverlässigkeit, Schnelligkeit und guten Kundensupport haben wir uns einen exzellenten Ruf erworben.

Seien Sie ein Teil von uns! Wir sind auf der Suche nach motivierten Kolleginnen und Kollegen und freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Bewerbungen mit Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnisse bitte per E-Mail an hr@intavispeptides.com