



Bachelor-/Masterarbeit oder Praktikum im Bereich Produktentwicklung von In-Vitro Diagnostika

Du suchst nach einer Abschlussarbeit für dein Studium oder einfach nur ein Praktikum? Dann steige ein bei einem weltweit führenden Anbieter von Produkten in der In-Vitro Diagnostik. Mit unseren derzeit vier Geschäftsfeldern Urindiagnostik, Klinische Chemie, Hämatologie und Gerinnung konzentrieren wir uns auf die Anforderungen kleiner bis mittelgroßer Labore. Wir vertreiben unsere Produkte weltweit in über 100 Ländern.

Wissen vertiefen und neue Perspektiven entdecken bei Analyticon Biotechnologies AG!

Deine Aufgaben:

- Erarbeitung von Tools für die diagnostische Leistungsbewertung in der Produktentwicklung (z.B. Excel Tools für die Berechnung von Linearity, Trueness, Precision nach CLSI Guide)
- Mitarbeit in der Bestimmung von notwendigen Stichprobengrößen für die klinische Validierung von In-Vitro Diagnostika

Dein Profil:

- Student (m/w/d) der Fachrichtung Informatik/Bioinformatik oder Mathematik/Statistik
- Sehr gute mathematische Kenntnisse im Bereich der Statistik
- Sehr gutes Englisch in Wort und Schrift
- Kreativität in der Lösungsfindung
- Interesse an Produktentwicklungsprozessen sowie medizinischen, biologischen und diagnostischen Fragestellungen
- Schnelle Auffassungsgabe

Neugierig geworden? Dann bewirb dich jetzt und sende deine Bewerbungsunterlagen unter Angabe des möglichen Eintrittstermins per Mail an die Personalabteilung (human.resources@analyticon-diagnostics.com).

Bei fachspezifischen Rückfragen kontaktiere bitte Herrn Dr. Weber.

Herr Martin Weber

E-Mail: m.weber@analyticon-diagnostics.com

Tel.: 06454 / 7991-27

Analyticon Biotechnologies AG • Am Mühlenberg 10 • 35104 Lichtenfels • Tel: 06454 / 7991-0