

Qualifizierungsingenieur Labortgeräte (m/w/d)

Freelance-ID: OCR-FL-2769

Aufgaben:

- Durchführung der erforderlichen Qualifizierungs- und Prozessvalidierungstätigkeiten im Rahmen der zugewiesenen Projekte (QC Laborgeräte)
- Zusammenarbeit mit QC sowie QA hinsichtlich der Qualifizierung von analytischen Geräten sowie der Validierung von Software
- Ausführung von Tests im Rahmen von Validierungen & Qualifizierungen
- Durchführung von Risikoanalysen
- Beratung hinsichtlich der Qualifizierungs- und Validierungskonzepte

Anforderungen:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Biotechnologie, Pharma-, Verfahrens-, Medizintechnik, Facility Management oder Engineering oder einem ähnlichen Studiengang, alternativ verfügen Sie über langjährige Berufserfahrung
- Mindestens 4 Jahre Berufserfahrung im Bereich der Qualifizierung und Validierung
- Einschlägige Fachkenntnisse der gängigen Regularien für die Qualifizierung & Validierung mit (GMP Leitfaden, ISO, etc.)
- Deutsch und Englisch fließend in Wort und Schrift

Zusätzliche Informationen:

Standort: Rhein-Neckar-Gebiet

Projektstart: Ab Juli 2024

Projektdauer: 6 Monate (ggf. Verlängerung geplant)

Auslastung: 2-5 Tage/Woche (projektabhängig)

Home-Office: Tbd. (projektabhängig)

Ihr OCR Ansprechpartner

Roman Sperling

Telefon: 07472-95176-22

Email: rs@oc-recruitment.de