



Qualification Engineer m/w/d

Die SKAN Deutschland GmbH mit Sitz in Görlitz/Hagenwerder ist ein Unternehmen der SKAN Gruppe. SKAN Innovationen und Know-how im Isolatorbau und in der Reinraumtechnik machen seit über 50 Jahren die Arbeit im chemisch-pharmazeutischen Umfeld effektiver und sicherer. Unsere kundenspezifischen Lösungen sowie eine leistungsfähige Serviceorganisation haben uns zu einem Marktführer und wichtigen Partner der Industrie- und Forschungslaboratorien werden lassen.

Ihre Aufgaben

- Erstellung und Pflege von projektspezifischen Prüfplänen auf der Basis von Normen und Richtlinien
- Überprüfung und fachliche Beurteilung von Prüfberichten
- Vorbereitung und Dokumentenverwaltung von Prüfprotokollen
- Umsetzung von Qualifizierungskonzepten und QM - Vorgaben zur Qualifizierung
- Unterstützung des Field Engineering, Projektleiter und Kunden in Qualifizierungsfragen
- Mithilfe bei der Ausarbeitung der produktspezifischen Qualifizierungsstrategien
- Pflege von Prozess- und Anlagedaten zu Diagnosezwecken

Sie verfügen

- eine Ausbildung zum staatl. geprüften Techniker oder ein abgeschlossenes Studium in einem der folgenden Bereiche: Elektrotechnik, Maschinenbau, Pharmatechnik, Medizintechnik o.ä.
- Kenntnisse in der Erstellung von Prüfprotokollen für das Testing und die Qualifizierung von Prozessanlagen
- Kenntnisse zu GMP-Standards (Good Manufacturing Practice) sind wünschenswert
- Der Umgang mit den gängigen Office-Programmen ist Ihnen geläufig
- SAP-Kenntnisse sind wünschenswert
- Kommunikationsstark in Deutsch und Englisch

- Fähigkeit zu analytischem, system- und prozessorientiertem Denken und Handeln
- ein hohes Maß an Qualitätsbewusstsein, Belastbarkeit, Teamfähigkeit und Hands on -Mentalität

Wir bieten nach einer intensiven Einarbeitung eine interessante und vielseitige Aufgabe mit viel Eigenverantwortung und Selbstständigkeit in einem erfolgreichen Unternehmen, das sich vorgenommen hat, gemeinsam immer einen Schritt voraus zu sein.

Durch Teilnahme an unseren internen Fachschulungen werden Sie bestmöglich auf Ihre Tätigkeit vorbereitet. Ein Team hochqualifizierter, erfahrener Ingenieure und Techniker unterstützt Sie bei der Einführung in Ihre anspruchsvolle Aufgabe.

Wir verbinden Spielraum für Ihre Ideen und Eigeninitiative mit der Sicherheit einer unabhängigen Firma, in der ein gutes Arbeitsklima und Kontinuität einen hohen Stellenwert haben.

Außerdem erwartet Sie:

- Eine unbefristete Beschäftigung
- Flache Hierarchien mit kurzen Entscheidungswegen
- Ein modernes Arbeitsumfeld
- Flexible Arbeitszeitgestaltung
- Eine offene und kollegiale Unternehmenskultur