



JOBANGEBOT

ATS Life Sciences Europe

ATS München

Qualifizierungs- und Validierungsingenieur (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Projektierung von GAMP konformen Qualifizierungsdienstleistungen für unsere Produkte im Bereich Service und Assembly
- Erstellung der relevanten Qualifizierungsdokumentationen unter Berücksichtigung aller notwendigen Anforderungen und Qualitätsrichtlinien für unseren Kunden
- Durchführung und Dokumentation der Qualifizierungstests beim Kunden
- Präsentation der Dienstleistungen gegenüber dem Kunden
- Anwendung und Mitarbeit bei der Standardisierung und bei Optimierungen im Qualifizierungsbereich (Messmittelfähigkeitsmethoden)
- Durchführung und Überwachung der Maschinen-FMEA's (Risikoanalyse) und Aktualisierung der Risikoanalysen für den Servicebereich
- Ausarbeitung von Qualifizierungsmaßnahmen im Rahmen eines Qualifizierungsprojektplans oder Change Request
- Kalkulation von Qualifizierungskosten und Requalifizierungskosten im Bereich Service
- Kundenunterstützung beziehend auf Qualifizierungsaktivitäten
- Zusammenarbeit mit anderen Abteilungen

Ihr Profil:

- Diplom-Ingenieur (FH), Bachelor oder Techniker mit erster Erfahrung in dem beschriebenen Umfeld
- Vertraut im Umgang mit den technischen Qualitätsrichtlinien
- Grundlegende Konstruktionskenntnisse, Prozesskenntnisse und Kenntnisse von SPS-Steuerungen sind von Vorteil
- Gute Englischkenntnisse
- Gute PC bzw. EDV-Kenntnisse
- Reisebereitschaft

Wir suchen Kolleginnen und Kollegen, die schon heute die Automatisierungslösungen von morgen entwickeln und mitgestalten wollen. Mitarbeitende, die Dinge in die Hand nehmen, mit Leidenschaft ihr Wissen und ihre Erfahrung einbringen und uns dabei helfen, an einer besseren Welt zu arbeiten. Für unsere Projekte. Für unsere Kunden. Für unsere Endkunden – den Patienten.

Als ATS Life Sciences Europe entwickeln und bauen wir innovative Automatisierungslösungen für die weltweit führenden Hersteller von Medizin- und Pharmatechnik. ATS München ist Teil der ATS Life Sciences Europe Gruppe mit insgesamt 400 Kolleginnen und Kollegen an drei Standorten. Wir können auf eine lange Historie mit über 60 Jahren Erfahrung in der Automatisierung zurückgreifen. Wir bieten Life Sciences Unternehmen höchstmoderne automatisierte Montage- und Handlingsysteme für medizinische Geräte, medizinische Diagnostik und Pharmazeutika an. Das sind beispielsweise: Spritzen, Schlauchsets, Autoinjektoren, Pens, Inhalatoren, DNA-Mikroarrays, Kontaktlinsen, Katheter, Stents, etc. Dabei immer im Blick – wir helfen mit unseren Produkten Menschen. Am Standort München sind wir mit einem Team von 200 hochqualifizierten Mitarbeitenden tätig.