



(Junior) QA Engineer (m/w/d) Industrielle Automatisierung

Über uns

Softing hat sich seit der Gründung 1979 zu einem international erfolgreichen, börsennotierten Unternehmen entwickelt, mit mehr als 400 Mitarbeitern und einem Jahresumsatz von über 90 Millionen Euro. Die Hard- und Software-Lösungen unserer Geschäftsbereiche IT Networks, Automotive und Industrial basieren auf weltweiten Technologiestandards. Im Geschäftsbereich Industrial schlagen wir für unsere Kunden durch einen zuverlässigen, digitalen Datenaustausch die Brücke zwischen Automatisierung und IT - die Voraussetzung von IIoT und Industrie 4.0. Zur Verstärkung unseres Teams in Haar bei München suchen wir einen engagierten (Junior) Qualitätsingenieur (m/w/d) im Umfeld der industriellen Automatisierung für unseren Hauptstandort in **Haar bei München**.

Ihre Aufgabe

Als Mitglied eines SCRUM-Teams sind Sie als (Junior) QA Engineer (m/w/d) gemeinsam mit Ihren Kollegen, verantwortlich für die Sicherstellung der Qualität unserer Produkte und tragen somit maßgeblich zum Erfolg der Firma bei.

Zu Ihren Aufgaben gehören insbesondere:

- Testaufbau, Inbetriebnahme und Wartung verschiedener Automatisierungssysteme (u.a. Siemens TIA Portal, Emerson DeltaV, Rockwell Automation Studio 5000, ABB 800xA)
- Design, Erstellung, Durchführung von Testszenarien inkl. Dokumentation basierend auf fachlichen und technischen Anforderungen
- Konzeption und Entwicklung von automatisierten Tests in Python
- Weiterentwicklung sowie Wartung von Soft- und Hardware Test-Plattformen
- Unterstützung beim Aufbau der CI/CD Pipelines, um eine durchgehend automatisierte Qualitätssicherung bis hin zum Auslieferungsprozesse zu ermöglichen

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium z.B. (Wirtschafts-) Informatik, Elektrotechnik, Softwareengineering, Computer Science), eine Ausbildung zum/r Techniker/-in im Bereich MINT oder eine vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung in der industriellen Automatisierung oder der Qualitätssicherung vorteilhaft, gerne über Praktika
- Fachwissen im Bereich Netzwerktechnik sowie Programmiererfahrung, vorzugsweise in Python
- Wünschenswert Kenntnisse in der industriellen Kommunikationstechnik (PROFIBUS, OPC-UA,...)
- Idealerweise Erfahrungen und Kenntnisse im Umgang mit PLS oder SPS
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Hohes Maß an Qualitätsbewusstsein und Zuverlässigkeit

Unser Angebot

- Offene Unternehmenskultur mit einem sehr hilfsbereiten und kollegialen Team
- Kurze, unkomplizierte Kommunikationswege und offene Türen, Individuelle Förderung durch Coaching
- Attraktives, flexibles Arbeitszeitmodell / Vereinbarkeit von Beruf und Familie
- Obst und freie Getränke, Gesundheitstag, Plattform für vergünstigte Mitarbeiterangebote und Firmenevents
- Gute öffentliche Verkehrsanbindung, kostenfreie Parkmöglichkeiten und Tiefgarage



Ariane Bartl
Personalreferentin
Tel: +49 89 45 656 -217
Softing
Richard-Reitzner Allee 6
85540 Haar

