

**Penzberg, Bavaria, Germany**

## Was Dich erwartet:

Unser Bereich Technical Solution and Services am Standort Penzberg ist als Trusted Partner für eine bedarfsgerechte und wettbewerbsfähige Verfügbarkeit der Gebäude, technischen Anlagen und Systeme verantwortlich. Wir bringen unser Know-how in Projekte ein und schaffen so die Voraussetzung für einen effizienten technischen Betrieb. Unsere Kultur ist geprägt von hohem Vertrauen, Mut, Leidenschaft, wertschätzenden Miteinander, Offenheit und dem Streben nach stetiger Verbesserung. Wenn Du daran interessiert bist, unterstützen und bieten wir Dir viele Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten in unserer Abteilung.

## Dein neues Aufgabengebiet:

- ◆ Du bist verantwortlich für die Konzepterstellung, Planung und Vorbereitung technischer Leistungen im Bereich Prozessautomation /EMSR gemäß dem anerkannten Stand der Technik, DIN/ISO- und GMP-Richtlinien.
- ◆ Außerdem übernimmst Du die Planung, Vorbereitung und Abwicklung von Reparatur- und Umbauaufträgen und beaufsichtigt, sowie koordinierst, interne und externe Fachkräfte, auch im Hinblick auf Arbeitssicherheit und Umweltschutz.
- ◆ Die Analyse und Behebung von komplexen Anlagenbetriebsstörungen hohen Schwierigkeitsgrades, auch im Rahmen einer 24h Rufbereitschaft gehört zu Deinen Aufgaben.
- ◆ Ferner übertragen wir Dir die Durchführung von Qualifizierungs-/Validierungsaufgaben, inklusive Erstellung, Prüfung und Pflege entsprechender Anlagendokumentationen.
- ◆ Du übernimmst spannende Consulting-Aufgaben für Nutzer und andere Funktionseinheiten als Fachexperte im Bereich Anlagen-/Prozessautomatisierung, Steuerungstechnik sowie verfahrenstechnischer Messtechnik.

## Unser gewünschtes Profil:

- ◆ Eine elektrotechnische Ausbildung hast Du mit einer Weiterbildung als Techniker Elektrotechnik/Automatisierung ergänzt. Alternativ hast Du ein entsprechendes Studium abgeschlossen.
- ◆ Du konntest bereits (mehrjährige) Berufserfahrung in einer ähnlichen Funktion idealerweise im Umfeld Prozessautomatisierung/Anlagentechnik sammeln.
- ◆ Auf Deine fundierten Kenntnisse in Analyse, Konzeptionierung, Planung und Entwicklung von technischen Anlagen und Systemen im Betrieb und Störfall können wir uns verlassen.
- ◆ Ferner verfügst Du idealerweise über erweiterte Kenntnisse in fachspezifischer Software wie z.B. Siemens TIA/Step7, WinCC , Beckhoff TwinCat, SAP/PM oder andere Parametrier- Software.
- ◆ Du hast Freude an der Zusammenarbeit im Team und gute Deutsch- sowie Englischkenntnisse.

**Diese Stelle ist befristet (2025)!**

## Deine Bewerbung

Bewerbungsunterlagen - ganz pragmatisch:

Wir bitten Dich um einen aktuellen Lebenslauf und Deine offiziellen (Bildungs-) Zeugnisse/Nachweise. Weitere Dokumente werden derzeit nicht zwingend benötigt. Bitte beachte vor Absendung der Bewerbung, dass im Nachgang keine weiteren Dokumente hinzugefügt werden können.

**Bewerbe Dich jetzt - wir freuen uns!**

[Online bewerben!](#)

