

Als Hersteller von kundenspezifischen Mess- und Prüfständen sind wir Problemlöser Nr. 1 für unsere Kunden.

Wir bieten unseren Mitarbeitern die Möglichkeit, sich in unserem Unternehmen durch Initiativen und Ideen zu entfalten.

Durch unser flexibles Arbeitszeitsystem gewährleisten wir die Vereinbarkeit von Familie und Beruf bestmöglich. Wir fördern unsere Mitarbeiter und unterstützen bei Fort- und Weiterbildungen. Moderne Arbeitsplätze, Bikeleasing (Jobrad) und Zuschüsse zur betrieblichen Altersvorsorge runden unser Angebot ab.

Für die Erweiterung unserer Projektentwicklerteams suchen wir eine(n) erfahrene(n)

Automatisierungstechniker(-in)

Ihre Aufgaben

- Neu- und Weiterentwicklung der Schaltschrank- und Automatisierungstechnik von Funktionsprüfständen
- Konzeption, Entwicklung, Pflege und Dokumentation von standardisierten Automatisierungsbaugruppen, Steuerungen und Schaltschränken
- Erstellen von Softwaremodulen für Klein-SPS und Sicherheitssteuerungen
- Abklärung der technischen Projektanforderungen mit unseren Kunden
- Enge Projektzusammenarbeit mit dem Mechanik- und Messtechnikteam
- Risikoanalysen gemäß Maschinen- und Niederspannungsrichtlinie
- Betreuung der Fertigung beim Aufbau der Prüfstände
- Inbetriebnahme und Test der Prüfstände gemeinsam mit Kunden



Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes technisches Studium oder Techniker Ausbildung im Bereich Automatisierungstechnik
- Mehrjährige Erfahrung in der Automatisierungstechnik und im Maschinenbau
- Erfahrung modularer Programmierkonzepte für SPS und Sicherheitssteuerungen
- Erfahrung in EPLAN, Sistema und Safexpert
- Kenntnisse in Altium Designer, LabVIEW oder Solidworks vorteilhaft
- Kenntnisse in elektrischer Messtechnik, Sensorik, Aktorik
- Sicherer und professioneller Umgang mit Microsoft Office Produkten
- Hochmotiviertes, verantwortungsvolles und eigenständiges Arbeiten
- Hoher Qualitätsanspruch an die eigene Arbeit
- Bereitschaft zur Übernahme von Projektverantwortung
- PKW Führerschein erforderlich



Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Senden Sie uns Ihre Unterlagen bitte per eMail an:

bewerbung@mcf-technologie.de

Betreff: Bewerbung „Automatisierungstechniker(in)“