

Die Franz Ziel GmbH ist ein familiengeführtes Unternehmen und beschäftigt zurzeit rund 230 Mitarbeiter am Standort Billerbeck. Mit 40 Jahren Erfahrung und stetigen Innovationen bieten wir passgenaue Lösungen für die Herausforderungen unserer Kunden an. Wir produzieren High-Tech Anlagen für die Herstellung steriler Medikamente und arbeiten als einer der Weltmarktführer

für die Pharmaindustrie, einer kontinuierlich wachsenden Branche mit innovativen Arzneimitteln für uns alle. 2016 gründeten wir mit der Franz Ziel USA Inc. ein weiteres Standbein. Durch die Schwestergesellschaft in South Carolina bieten wir mit unserem Service und Verkauf eine perfekte Betreuung auch in den USA an.

IHR AUFGABENGEBIET

- Zu Ihren T\u00e4tigkeiten geh\u00f6ren die elektrische und mechanische Installation unserer Anlagen
- Sie führen weltweite Montagen und Inbetriebnahmen unserer Anlagen beim Kunden durch
- Service-, Kalibrier- und Wartungsarbeiten führen Sie bei unseren Kunden eigenverantwortlich durch
- Ebenso gehört die Durchführung von Qualifizierungsund messtechnischen Aufgaben gemäß unseren Abnahmeprotokollen zu Ihren Tätigkeiten

SIE BRINGEN MIT

- Sie haben einen erfolgreichen Abschluss im Bereich Elektrotechnik und bringen erste Berufserfahrungen mit
- Einer moderaten Reisebereitschaft weltweit stehen Sie offen gegenüber
- Sie verfügen über Kenntnisse im Bereich SPS (TIA / Step 7)
- Selbstständiges und ergebnisorientiertes Arbeiten zeichnet Sie aus
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift bringen Sie mit
- Kommunikations- und Teamfähigkeit runden Ihr Profil ab
- Sie sind im Besitz eines gültigen Führerscheins der Klasse B

DAS BIETEN WIR IHNEN

- · Sie erhalten von uns ein unbefristetes Arbeitsverhältnis
- Wir sorgen für ein angenehmes Arbeitsumfeld in einem motivierten Team
- Sie können Verantwortung übernehmen und haben Freiraum für Eigeninitiative
- Fachliche Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten sind für uns selbstverständlich
- Wir bieten bezuschusste Mahlzeiten und eine kostenlose Wasserflat

IHR KONTAKT



PROTECTING LIFE WITH TECHNOLOGY