

Service-Techniker

für den weltweiten Einsatz (m/w/d)

Standort

Z&J Technologies GmbH,
Bertramsweg 6, 52355 Düren

Aufgabenbeschreibung

- Beaufsichtigung/Anleitung/ Führung von Baustellenpersonal
- Vor-/Nachbereitung von Montage-/Richtmeistereinsätzen
- Sicherstellung der Montagen unter Einhaltung der Kosten-, Termin-, Qualitäts- und Sicherheitsziele
- Zusammenarbeit mit der lokalen Baustellenleitung
- Ressourcenplanung (Personal, Montageequipment, Material ...)
- Erstellung der Baustellen-dokumentation
- Inbetriebnahmen, Wartungen und Störungsbeseitigungen
- technische Beratung des Kunden, auch bspw. zur Folgeauftrags-akquise

Für mehr Details:

Weitere Informationen zu unserem Unternehmen finden Sie unter:

www.zjtechnologies.de

www.imi-critical.com

Ihre schriftliche Bewerbung, vorzugsweise bitte per eMail, an:
bernd.hoerchens@imi-critical.com

Qualifikationen / Anforderungen

- abgeschlossene Ausbildung, bevorzugt als Mechatroniker; ggfs. mit Fortbildung zum Techniker
- Erfahrungen in Industrieanlagen, vorzugsweise Chemie oder Petrochemie
- Lesen von technischen Dokumentationen wie Zeichnungen, Elektro-, Pneumatik und Hydraulikschaltplänen
- grundlegendes Verständnis der technischen Prozesse in den betreuten Baustellen/ Anlagen
- hohe Reisebereitschaft, international/global
- gute englische Sprachkenntnisse in Wort und Schrift
- zeitliche Flexibilität auch bei störfallbezogenen ad-hoc-Einsätzen
- Erfahrungen in der mechanischen Montage
- Gutes Verständnis für technische Zusammenhänge und Abläufe
- Kenntnisse in Hydraulik, Pneumatik und elektrischen Steuerungen

Leistungen

Wir bieten gute Konditionen und eine interessante Tätigkeit in einem erfolgreichen Traditionsunternehmen mit kollegialem Umfeld und flachen Hierarchien

Eine gute Einarbeitung in eigener Werkstatt und Fortbildungen sind sichergestellt.

Unternehmen

Als Teil der börsennotierten IMI-Group ist die weltweit operierende Z&J-Firmengruppe ein führender Hersteller von qualitativ anspruchsvollen Maschinen und Sonderarmaturen. Wir entwickeln und fertigen auf drei Kontinenten jeweils kundenauftragsbezogen Spezialarmaturen, Maschinen und Anlagen für die chemische und petrochemische Industrie sowie die Eisen- und Stahlindustrie.

Hinweis zum Datenschutz:

Mit der Übersendung Ihrer Bewerbung stimmen Sie der temporären Speicherung und Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten zum Zwecke der Durchführung des Bewerbungsverfahrens zu.