



Fastems

FACTORY AUTOMATION

Unser Know-how -
Ihr Vorsprung

Wir sind ein erfolgreiches, internationales Unternehmen in der Fabrikautomation. Für Hersteller verschiedener Branchen sind wir der langfristige Partner für flexible Fertigungssysteme, Robotik und Automationssoftware. Darüber hinaus bieten wir unseren Kunden einen erstklassigen Service. Höchste Qualitätsstandards, Innovationen und das Engagement unserer weltweit 400 Mitarbeiter sind unsere Erfolgsfaktoren.

Weitere Informationen finden Sie auch unter: www.fastems.com

Wir suchen - auf Basis einer wachstumsorientierten Strategie - einen (m/w) qualifizierten und engagierten

Inbetriebnehmer europaweiter Einsatz

In dieser Position nehmen Sie die kundenspezifischen Automationsysteme vor Ort beim Kunden in Betrieb. Sie richten die elektronischen und softwarebezogenen Schnittstellen zu den Werkzeugmaschinen ein, testen und dokumentieren die Funktionalität Ihrer Installationen und stellen den planmäßigen Ablauf des Automationssystems sicher. Die Anwenderschulung vor Ort rundet Ihren Aufgabenbereich ab.

Für diese Aufgabe benötigen Sie neben einer erfolgreich abgeschlossenen Ausbildung zum Elektriker/Elektroniker Berufserfahrung aus einer vergleichbaren Position. Sie haben fundierte Kenntnisse im Umgang mit Netzwerken und sind mechanisch versiert. Den sicheren Umgang mit MS-Office setzen wir ebenso voraus wie gute Englischkenntnisse. Zudem ist eine hohe Reisebereitschaft erforderlich.

Wenn Sie diese verantwortungsvolle, langfristig angelegte Stelle in einem gesunden Unternehmen interessiert, senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres möglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung bitte an unsere Personalberaterin, Frau Bettina Lutz - RWT Personalberatung GmbH, die Sie auch gerne vorab telefonisch informiert. Ihre Bewerbung wird absolut vertraulich behandelt.

RWT

RWT PERSONALBERATUNG GMBH

Charlottenstraße 45, 72764 Reutlingen
Tel. 07121 489-521, E-Mail: lutz@rwt-gruppe.de

Weltweite Zusammenarbeit mit
 Crowe Horwath