

STELLENAUSSCHREIBUNG

für die Position: SPS - Programmierung

Stand: 01.08.2017

Firmenbeschreibung

Die MP GmbH ist ein innovatives Unternehmen im Maschinen- und Anlagenbau. Wir bieten unseren Kunden die Lieferung individuell an ihr Produkt angepasste Produktionssysteme mit den Hauptprozessen Montieren, Prüfen und Messen. Diese Prozesse erfolgen je nach Bedarf automatisiert, teilautomatisiert oder manuell. Unsere Kunden sind beheimatet in den Branchen Automotive, Medizintechnik und Haus- sowie Gartengeräte.

Mehr Informationen zu unserem Unternehmen finden Sie auf www.mp-blm.de

Wir bieten

- einen Arbeitsplatz am Stadtrand Berlins mit sehr guter Verkehrsanbindung (B1/B5, L33, A10) und S-Bahn S5 (ca. 30 Minuten bis zum Zentrum Berlins)
- ein sehr gutes und gepflegtes Arbeitsklima in einem im Wachstum befindlichen Familienunternehmen
- eine leistungsgerechte Vergütung in einer zukunftssicheren Branche mit interessanten Herausforderungen und viel Potential zur Entfaltung der eigenen Kreativität

Ihre Hauptaufgaben

- Sie erstellen Programme für Prozessabläufe in Montage-, Prüf- und Messmaschinen.
- Sie erstellen kundenorientierte Visualisierungen.
- Sie programmieren Schnittstellen zu Komponenten, Datenverwaltungssystemen und anderen Maschinen.
- Sie nehmen Maschinen mit vorhandenen Programmen, Schnittstellen und Visualisierungen in Betrieb und führen diese bis zur Abnahmereife. Sie sorgen dafür, dass die Maschine einwandfrei funktioniert. Sie führen interne Sicherheits- und Fähigkeitsuntersuchungen durch und bereiten Abnahmen mit vor.

Ihr Profil

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium an einer Universität, (Fach-) Hochschule, Techniker Schule oder vergleichbar, der Fachrichtung Elektrotechnik, Mechatronik oder Automatisierung. Idealerweise verfügen Sie über Berufserfahrung als SPS-Programmierer / Inbetriebnehmer.
- Sie verfügen über elektrotechnisches Wissen, können Pläne lesen und korrigieren. Sie besitzen technisches Verständnis und haben idealerweise Erfahrungen in den Bereichen Montage, Prüfen und Messen.
- Sie haben Erfahrungen im Umgang mit S7 und WinCC flexible. Sie sind offen für eine Vielzahl anderer Programme für Komponenten, wie etwa Achssteuernungen, Robotersteuerungen, Sicherheitsauswertegeräte, Kameras etc.
- Sie haben Erfahrungen im Umgang mit MS Office (Excel, Word, Powerpoint).
- Sie sind bereit zu Reisen um beim Kunden Projekte umzusetzen.
- Sie sind belastbar und können selbstständig sowie strukturiert arbeiten.

Wenn Sie diese Position fachlich und persönlich anspricht, Sie Spaß am Programmieren, in Betrieb nehmen, Lösung finden und Reisen haben, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

Diese senden Sie bitte an kontakt@mp-blm.de