

Durchstarten!

Unser Kundenunternehmen ist weltweit führend im Bereich der Optoelektronik und hat uns mit der Suche nach einem

Entwicklungsingenieur (m/w/d) - Automatisierungssysteme

für seinen Produktionsstandort im Ostalbkreis beauftragt.

Die Aufgaben:

- Entwicklung von Automatisierungssystemen (Robotik) zur Be- und Entladung von Mess- und Fertigungsmaschinen
- Verantwortung für Spezifikations- und Entwicklungsdokumente (u.a. Lasten- /Pflichtenhefte, Q-Gates)
- Erstellung und Umsetzung einer geeigneten Testplanung
- technische Betreuung, Steuerung und Kontrolle von internationalen Systemlieferanten
- Verantwortung für die termin-, funktions- und einbaugerechte Bereitstellung der Systeme
- Sicherstellung der Funktionalität aller notwendigen Schnittstellen
- Steuerung der Verifikation von Anlagen

Das zeichnet Sie aus:

- erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich Maschinenbau, Mechatronik, Mikrosystemtechnik oder vergleichbares
- Erfahrung in der Entwicklung von Robotik- und Handhabungssystemen
- erste Kenntnisse im Bereich der Automatisierung für die Verwendung unter Reinraumbedingungen sind wünschenswert
- Erfahrung in der Betreuung und Steuerung von Lieferanten und Entwicklerteams
- verhandlungssichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit verbunden mit einer hohen sozialen Kompetenz
- hohe Leistungsbereitschaft und Flexibilität

Interessiert und neugierig geworden?

Dann nehmen Sie Kontakt mit uns auf oder schicken Sie uns Ihre aussagefähige Bewerbung.

move. personalmanagementberatung.

Ferdinand-Rhode-Straße 16, 04107 Leipzig

Tel.: +49(0)341 240 575 - 20

Fax: +49(0)341 240 575 - 29

e-Mail: jobs@move-leipzig.de