

## Durchstarten!

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

## Entwicklungsingenieur (m/w/d) für Fertigungs- und Messmaschinen

für seinen Produktionsstandort im Ostalbkreis beauftragt.

### Die Aufgaben:

- Entwicklung, Konzeptionierung und Budgetierung von komplexen Fertigungs- und Messmaschinen zur Montage und Qualifikation von mechatronischen Baugruppen und optischen Komponenten für die Anwendung in normaler Atmosphäre und Vakuum
- Konzepte von Bauteilen-/gruppen unter Berücksichtigung von Funktions-, Kosten- und Terminpunkten eigenverantwortlich umsetzen
- Spezifikationsdokumente, Lasten-/Pflichtenhefte und weitere relevante Entwicklungsdokumente erstellen und pflegen
- die Entwicklungsverantwortung von bestehenden Maschinen übernehmen
- die Abteilung gegenüber wichtigen externen Lieferanten vertreten

### Das zeichnet Sie aus:

- erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau, Mechatronik, Mikrosystem-/Feinwerktechnik oder einem ähnlichen Studiengang
- Erfahrungen in der Maschinenentwicklung inklusive zugehöriger komplexer mechatronischer Bauteilen-/gruppen und Opto-Mechanik
- Kenntnisse in der Koordination eines Entwicklungsteams sowie Erfahrungen in der technischen Kommunikation mit Lieferanten und Kunden
- eine hohe Teamfähigkeit, gewandtes, sicheres und freundliches Auftreten
- Bereitschaft zu regelmäßigen Dienstreisen mit Lieferanten und Kunden
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

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](mailto:jobs@move-leipzig.de)