

Durchstarten!

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

Entwicklungsingenieur (m/w/d) für Vakuum-/Medieninfrastruktur

für seinen Produktionsstandort im Ostalbkreis beauftragt.

Die Aufgaben:

- eigenverantwortliche Wiederbeschaffung in Zusammenarbeit mit externen Lieferanten von Bauteilen/-gruppen bei Verwendung von Wasserstoff unter Berücksichtigung von Funktions-, Kosten- und Terminpunkten
- vorausschauende Weiterentwicklung von Bauteilen/-gruppen hinsichtlich Inbetriebnahme, Instandhaltung und präventiver Wartung
- Inbetriebnahme der Vakuum-/Medieninfrastruktur (Dichtheitsprüfungen, Sensorkalibrierungen, Restgasanalysen etc.)
- Erstellung und Pflege von Spezifikationsdokumenten, Lasten-/Pflichtenheften sowie weiteren relevanten Entwicklungsdokumenten
- Weiterentwicklung bestehender Komponenten
- Betreuung wichtiger externer Lieferanten

Das zeichnet Sie aus:

- erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau, Mechatronik, Physik oder einem ähnlichen Studiengang
- mehrjährige Berufserfahrungen in der technischen Kommunikation mit Kunden und Zulieferern sowie in der Entwicklung von Vakuum- und Medieninfrastruktur
- Erfahrungen in der Anwendung von H₂ als auch der zugehörigen Sicherheitstechnik von Vorteil
- hohe Teamfähigkeit, gewandtes, sicheres und freundliches Auftreten
- Eigenmotivation und Engagement
- 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