

Durchstarten!

Unser Kunde ist ein deutscher Automobilhersteller und hat uns mit der Suche nach einem

Planer (m/w/d) Betriebsmittel Elektrik **Schwerpunkt virtuelle Inbetriebnahme**

für seinen Produktionsstandort in Leipzig beauftragt.

Die Aufgaben:

- Erstellung und Abnahme von virtuellen Inbetriebnahme-Modellen von Karosseriebauanlagen nach Standards
- Koordination und Sicherstellung der Datenverfügbarkeit von notwendigen Eingangsdaten
- Lieferantensteuerung und Einhaltung der Terminpläne
- Erstellung von Projektstatusberichten und Vorstellung in entsprechenden Projektgremien

Das zeichnet Sie aus:

- erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik oder einer vergleichbaren Ausbildung
- fundierte Kenntnisse auf dem Sachgebiet von virtuellen Inbetriebnahmesystemen
- gute Kenntnisse im Process Simulate, WinMod, EKS, VIPER
- Kenntnisse in der Anlagenelektrik nach VASS
- sehr gute Kenntnisse im Projekt-, Qualitäts- und Prozessmanagement
- selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- hohe Strukturierungs- und Analysefähigkeit
- ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit sowie Durchsetzungsvermögen

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