

Ihr Ansprechpartner
Frau Jana Kerschowski

Personalreferentin
Fon +49 341 235951-44
jana.kerschowski@ferchau.com

Job-Link
ferchau.jobs/de/de/200942
Job-Kennziffer
FE45-26248-L
Adresse
FERCHAU GmbH

Niederlassung Leipzig
Walter-Köhn-Straße 1a
04356 Leipzig

Sie sind bereit für eine neue Herausforderung? Möchten Ihre Talente in einem innovativen Umfeld beweisen? Und von den Vorteilen eines zuverlässigen Arbeitgebers profitieren? Willkommen bei FERCHAU. Als Marktführer in Engineering und IT begleiten wir unsere namhaften Kunden mit Kompetenz und maßgeschneiderten Lösungen. Mehr als 8.400 Mitarbeiter an über 100 Niederlassungen und Standorten sind so in der ganzen Welt des Engineerings aktiv.

Projektingenieur / Techniker / Projektant (m/w/d) für elektrische Serientests

Raum Leipzig

Vielfältig und zukunftsorientiert - Ihre Tätigkeiten als Projektant (m/w/d) für Vorbereitung elektrischer Serientests sind anspruchsvoll.

- Planung, Projektierung und Konstruktion von Prüfausrüstung und Hardware für Funktionsprüfungen von HVAC-Erzeugnissen
- Erstellung von Unterlagen für den Serientest, wie z.B. Zeichnungen, Stromlaufpläne, Prüfnachweise, Bedienungsanleitungen und Arbeitsunterweisungen
- Anfertigung von Prüfunterlagen anhand der Stromlaufpläne, Wahl geeigneter Prüfverfahren, Festlegung der Prüfschritte und Begleitung des Produkts über die Serienfertigung hinaus
- Entwicklung der Prüfsoftware für die Universalprüfstände
- Ansprechpartner für die Entwicklungsabteilung, Projektierung, Konstruktion sowie für Kunden und Lieferanten
- Mitwirkung bei der funktionstechnischen Erprobung der Prüfausrüstung im Serientestfeld und teilweise vor Ort

Maßgeschneidert und flexibel - Ihre Aussichten sind hervorragend.

- Hohe Planungssicherheit durch unbefristeten Arbeitsvertrag
- Attraktive, leistungsgerechte Vergütungsstrukturen
- Gezielte Förderung Ihrer fachspezifischen Kompetenz

Ihre Voraussetzungen sind bestens - zeigen Sie es uns.

- Erfolgreich abgeschlossenes ingenieurtechnisches Studium oder Techniker Ausbildung in der Fachrichtung Elektrotechnik
- Berufserfahrungen auf den Gebieten der Kälte-, Klima- oder Raumlufttechnik
- Kenntnisse der gültigen Normen und Rechtsvorschriften der Elektrotechnik und Elektronik
- Versierter Umgang mit gängigen MS Office Programmen
- Teamgeist, Flexibilität, Durchsetzungsvermögen
- Eigenständiges und eigenverantwortliches Arbeiten
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse

Sie sehen Ihre Zukunft in spannenden Projekten? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online oder per E-Mail unter der Kennziffer FE45-26248-L bei Frau Jana Kerschowski. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

» Warum nur eine Richtung,
wenn Sie sich in viele entwickeln können.