

Ihr Ansprechpartner

Frau Irina Jakovlev

Personalreferentin
Fon +49 3375 52497-13
berlin-brandenburg@ferchau.com

Job-Link

ferchau.jobs/de/de/75960

Job-Kennziffer

FE89-10147-BRB

Adresse

FERCHAU GmbH

Niederlassung Berlin-Brandenburg
Freiheitstraße 124/126
15745 Wildau

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 im Engineering 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.

Geben Sie Ihrer Karriere das passende Umfeld und unterstützen Sie uns - als

SPS-Programmierer (m/w/d) Inbetriebnahme

Berlin-Brandenburg

Kreativ und strukturiert - Ihr Tätigkeitsfeld ist maßgeschneidert.

- Entwicklung der Steuerungssoftware für Maschinen und Anlagen
- Konzipierung und Entwicklung von SPS-Steuerungen, Visualisierungen und Antriebstechniken
- Erstellung von Programmen für Prozessabläufe
- Inbetriebnahme, Test, Optimierung und Justage von Maschinen und Anlagen
- Abstimmung mit den Fachabteilungen

Maßgeschneidert und flexibel - Ihre Aussichten sind hervorragend.

- Regelmäßige Mitarbeiterbefragungen
- Branchenübliche, attraktive Vergütungsstrukturen
- Unbefristeter Arbeitsvertrag

Kompetent und vielseitig - Ihr Profil spricht für sich.

- Abgeschlossenes ingenieurtechnisches Studium in den Bereichen Elektro- / Automatisierungstechnik, Ausbildung zum staatlich geprüften Techniker (m/w/d) oder vergleichbare Qualifikation
- Gute Kenntnisse in der SPS-Programmierung und Visualisierung mit Siemens S7 und WinCC flexible
- Eigenständige, konzeptionelle Arbeitsweise

Unser Angebot klingt wie für Sie gemacht? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online oder per Mail unter der Kennziffer FE89-10147-BRB bei Frau Irina Jakovlev. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum nur eine Vision verfolgen,
wenn Sie eine Menge guter Ideen haben.