

Ihr Ansprechpartner

Herr Marco Butgereit

Personalreferent
Fon +49 2522 83408-0
oelde@ferchau.com

Job-Link

ferchau.jobs/de/de/159310

Job-Kennziffer

FE32-15843-OEL

Adresse

FERCHAU GmbH

Niederlassung Oelde
Warendorfer Str. 41
59302 Oelde

Neue Technologien. Vielfältige Projektfelder. In den unterschiedlichsten Branchen. Das alles finden Sie spannend? Das alles finden Sie bei uns. Denn FERCHAU steht für die ganze Welt des Engineerings - mit mehr als 8.400 Mitarbeitern an über 100 Niederlassungen und Standorten. Neben namhaften Kunden und anspruchsvollen Projekten bieten wir Ihnen als innovatives Traditionsunternehmen die Chance, Ihren Karriereweg durch Engagement und mit guten Ideen selbst zu bestimmen.

Prägen Sie mit uns die Zukunft - als

SPS-Programmierer (m/w/d) Maschinen- und Anlagenbau

Großraum Oelde

Langfristig und nachhaltig - Ihre Aufgaben bieten Potential.

- Erstellung von SPS-Programmen
- Programmierung von HMI-Systemen in WinCC flexible
- Erweiterung und Anpassung der Steuerungssysteme inkl. Testen der entwickelten Programme
- Durchführung von Vorabinbetriebnahmen der Maschinen inkl. der Dokumentationserstellung
- Schulen von Kunden und Mitarbeitern im Bezug auf die Maschinennutzung

Zielführend und persönlich - Ihre Entwicklungschancen sind einmalig.

- Entwicklung bereichsübergreifender Kompetenzen
- Karrieremöglichkeiten in Technik und Vertrieb
- Individuelle Personalentwicklungsprogramme

Sie sind kompetent und vielseitig - Ihr Profil spricht für sich:

- Erfolgreich absolviertes Studium im elektrotechnischen Bereich oder Fortbildung zum Elektrotechniker
- Erste Berufserfahrung in der Programmierung von SPS-Steuerungen und HMI-Systemen
- Kenntnisse im Umgang mit den gängigen Bussystemen
- Sehr gute Englischkenntnisse runden Ihr Profil ab

Sie sehen Ihre Zukunft in spannenden Projekten? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online unter der Kennziffer FE32-15843-OEL bei Herrn Marco Butgereit. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum nur einen Bereich wählen,
wenn Sie sich überall einbringen können.