

APPLY NOW

Projektingenieur (m/w/d) Antriebs- und Regeltechnik

Ihre Aufgaben:

- Dimensionierung von Speisegeräten und Motoren
- Hardwareplanung; Vorarbeiten für CAD
- Erstellung von Antriebs/Regelungskonzepten, sowie technischer Dokumentationen und Terminplänen
- Kundens Schulung
- Beratung des Vertriebsingenieurs bzgl. Auslegung Steuerungssysteme
- Inbetriebnahme von Antriebssteuerungssoftware im In- u. Ausland
- Inbetriebnahme von Busnetzwerken und Antriebssystemen
- Durchführung/Leitung von E/A-checks
- Korrektur technischer Dokumentationen
- Durchführung von Kundens Schulungen
- Projektcontrolling
- Claim-Management
- Bestellabwicklung inkl. Verhandlung
- Erstellung von Nachtragsangeboten

Ihr Abschluss

- Bachelor of Engineering
- Master of Engineering

Wer sind wir?

In der FEST Gruppe, mit der FEST GmbH (Hauptsitz in Goslar), FEST Technology GmbH (Bergisch Gladbach), IPS-FEST GmbH (Sinzig) und den angeschlossenen Unternehmen, beschäftigen wir an unseren Standorten in Deutschland, Österreich und Russland mehr als 230 Mitarbeiter und erbringen Consulting- sowie Engineering-Leistungen und liefern Lösungen unabhängig von Herstellern und Branchen. Die FEST Gruppe beschäftigt sich in den drei Geschäftsbereichen Automation, IT und Energy, mit komplexen Themen des industriellen Anlagenbaues und realisiert national und international ganzheitliche und individuelle Lösungen für unterschiedliche Industriezweige.

Seit 2020 bietet die FEST Gruppe zudem unter dem Geschäftsfeld 'green-H2-systems' die Konzeption, Planung und Produktion für die schlüsselfertige Errichtung sowie den Unterhalt für Anlagen der Wasserstofftechnik an. Energetische Gesamtlösungen werden von der Stromerzeugung aus regenerativen Energiequellen über H2-Erzeugung, -Transport und -Speicherung bis hin zu kommerziellen Betankungsanlagen für Fahrzeuge angeboten und realisiert.

Interesse? Dann senden Sie uns bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an:

FEST GmbH | Personalwesen | Harzburger Straße 14 | 38642 Goslar
www.fest-group.de | Tel. +49 5321 687-0 | personal@fest.de

Persönliche Eigenschaften

- Reisebereitschaft
- Nervenstärke/Belastbarkeit

Ihre Fähigkeiten

- Fortgeschrittene Kenntnisse Antriebs- und Regelungstechnik
- Niederspannungssysteme mit einer Leistung bis zu 1MW
- Auslegung und Berechnung elektrischer Antriebssysteme
- Grundkenntnisse technische Mechanik
- Kenntnisse in SPS-Programmierung
- Parametrierung von Antriebssystemen
- Siemens (Masterdrive / Sinamics)
- ABB (ACS 800)
- SEW
- Antrieboptimierung
- Projektmanagement
- Gute Englischkenntnisse

