



Elektroingenieur für Schutz- und Leittechnik (m/w/d)

Arbeitsort: 91052, Erlangen

Jetzt online bewerben!

Was Sie erwartet:

- Technische Bearbeitung anspruchsvoller **Schutz- und Leittechniksysteme** für Projekte im Bereich **FACTS** und **Synchronous Condenser**
- Entwicklung **konzeptioneller und technischer Lösungen** in Zusammenarbeit mit einem internationalen Expertenteam
- Erstellung **detaillierter Designspezifikationen** sowie Projektierung von **Hard- und Software** für moderne Stationsleittechnik
- Durchführung von **Funktions-, Performance- und Kundenabnahmetests** im Testcenter in Forchheim
- **Weltweite Inbetriebnahmen** der Anlagen und aktive Mitgestaltung des gesamten technischen Lebenszyklus

Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossenes Studium in **Elektro-, Energie- oder Automatisierungstechnik**
- Idealerweise Kenntnisse in **FACTS** und **Synchronous Condenser**
- Grundwissen der **elektrischen Energieversorgung (Mittel-/Hochspannung)** und der zugehörigen **Sekundärtechnik**
- Erfahrung mit **SIPROTEC, DigsI, SICAM PAS, WinCC** von Vorteil
- Kenntnisse in **IT-Security** wünschenswert
- **Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse** in Wort und Schrift
- **Weltweite Reisebereitschaft**
- Hohe **Eigeninitiative, Qualitäts- und Kundenorientierung, Organisationstalent**
- Ausgeprägte **Durchsetzungs- und Kommunikationsfähigkeit** sowie Begeisterung für innovative Energietechnik

Im Rahmen der **Arbeitnehmerüberlassung** für einen namhaften Kunden suchen wir einen **Elektroingenieur für Schutz- und Leittechnik (m/w/d)** für langfristige und spannende Projekte.

Sie sind gespannt auf Ihre neue Herausforderung und möchten Ihre Talente in einem innovativen Umfeld beweisen? Dann suchen wir Sie um in einem dynamischen Umfeld an anspruchsvollen Lösungen von morgen zu arbeiten.

Schwerbehinderte Menschen beziehungsweise gleichgestellte Menschen im Sinne des SGB IX werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Was wir bieten:



Verantwortungsvolle
Aufgaben



Buddy-Programm



Flexible
Arbeitszeiten



Eigenverantwortliches
Arbeiten



Konzernweites
"Netzwerken"



Internes
Gesundheitsmanagement



Mitarbeiter-Events



Betriebliche
Altersvorsorge
und BU-
Versicherung



Flache Hierarchien



Teamorientierte
Arbeitsweise



Kontakt:

Paula Gridi-Papp
Tel.: +49 7034 656-15077
www.bertrandt.com/karriere

Teilen:

