



bertrandt

Projektingenieur (m/w/d) für Hochspannungskomponenten in HVDC- und Grid-Access-Projekten

Arbeitsort: 91058, Erlangen

Jetzt online bewerben!

Was Sie erwartet:

- Erstellung von **Designspezifikationen** für Hochspannungskomponenten in HVDC- und Grid-Access-Anlagen
- Durchführung technischer Klärungen innerhalb der Projekte
- Technische und kommerzielle Bewertung von Hochspannungskomponenten
- Unterstützung bei der **technischen Auslegung** und Standardisierung von Hochspannungskomponenten in internationalen HVDC- und Grid-Access-Projekten
- Übernahme der **technischen Verantwortung** für Hochspannungskomponenten in der Projektabwicklung unter Einhaltung von Terminen und Kosten
- Mitwirkung bei der Erstellung von **Kostenkalkulationen** für Angebotsprojekte

Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossenes Bachelorstudium im Bereich **Ingenieurwesen** mit Schwerpunkt **Elektro- und Leittechnik** oder vergleichbare Ausbildung
- Gute Kenntnisse in **HVDC- und Grid-Access-Technologien** sowie im Bereich Hochspannungskomponenten
- Sicherer Umgang mit **MS Office**, Kenntnisse in **NX** von Vorteil
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Im Rahmen der **Arbeitnehmerüberlassung** für einen namenhaften Kunden suchen wir einen engagierten **Projektingenieur (m/w/d) für Hochspannungskomponenten in HVDC- und Grid-Access-Projekten**.

Lust auf Technik, Teamgeist und echte Wertschätzung? Dann lassen Sie uns gemeinsam durchstarten!

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

bevorzugt eingestellt.

Was wir können:



Firmeninterne
Kantine



Trainingsangebote



Rabatte



Parkplätze



Internes
Gesundheitsmanagement



Mitarbeiter-Events



Betriebliche
Altersvorsorge und
BU-Versicherung



Unbefristeter
Arbeitsvertrag



30 Tage
Urlaub



JobRad



Kontakt:

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

Teilen:

