

Projektingenieur Bauwesen(m/w/d)

(2119)

📍 Standort: Schwienau 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

Wen wir suchen

Wir suchen im Auftrag eines international tätigen Engineering- und EPC-Umfelds einen **Projektingenieur Bauwesen (m/w/d)**, der bei einem hochspannenden Projekt im Bereich **Batterieenergiespeichersysteme (BESS) und 400-kV-Umspannwerke** nicht nur mitarbeitet, sondern maßgeblich mitsteuert.

Deine Aufgaben

- Du planst und bewertest bauliche Strukturen für BESS- und 400-kV-Umspannungsprojekte (Fundamente, Erdarbeiten, Entwässerung, Zuwegungen)
- Du prüfst und erstellst technische Zeichnungen, Spezifikationen und Projektdokumente nach geltenden Normen
- Du bist nah dran an der Realität der Baustelle – durch Begehungen, Vermessungen und Fortschrittskontrollen
- Du koordinierst Schnittstellen zwischen Civil, Electrical und Mechanical Engineering
- Du erkennst Risiken früh und entwickelst pragmatische Lösungen, bevor sie zum Problem werden
- Du hältst Planung, Kosten, Termine und Qualität zusammen – auch wenn es dynamisch wird
- Du arbeitest eng mit Auftragnehmern, Lieferanten und Behörden zusammen

Dein Profil

- Abgeschlossenes Studium im Bauingenieurwesen oder vergleichbar
- Mehrjährige Erfahrung im Bauumfeld, idealerweise mit Bezug zu Umspannwerken oder BESS-Projekten
- Sicherer Umgang mit Tools wie AutoCAD, Civil 3D oder SAP2000
- Kenntnisse relevanter Normen (Eurocode, ACI, AASHTO)
- Strukturierte, analytische Arbeitsweise mit hoher Detailgenauigkeit
- Kommunikationsstärke im Zusammenspiel mit unterschiedlichen technischen Disziplinen
- Fähigkeit, mehrere Themen gleichzeitig zu steuern, ohne den Überblick zu verlieren
- Erfahrung in Geotechnik und Bodenanalyse von Vorteil
- Kenntnisse in Genehmigungsprozessen und Umweltauflagen von Vorteil
- Berührungspunkte mit erneuerbaren Energien und deren baulicher Umsetzung von Vorteil

Unser Mandat bietet

- Ein Projekt mit klarer Relevanz für die Energiewende
- Hohe Eigenverantwortung im technischen und operativen Umfeld
- Zusammenarbeit mit erfahrenen Engineering-Teams aus verschiedenen Disziplinen
- Ein professionelles Umfeld, das Leistung sieht und Entwicklung ermöglicht
- Raum, um technische Lösungen aktiv mitzugestalten statt nur umzusetzen

Kontakt

Alina Körber

HR Manager

Mobil +49 (0)152 - 01558468

Telefax +49 (0)211-54 22 66 228

E-Mail alina.koerber@epos-services.com

Website www.epos-services.com

Abteilung(en): kaufmännisch

[Impressum](#)