

## **Wir suchen: Projektleiter im Bereich Elektrotechnik (m/w/d)**

Die emutec GRID SYSTEMS GmbH ist ein Ingenieurbüro im Bereich der Elektrotechnik. Wir sind spezialisiert auf die Planung elektrischer Verteilungsnetze sowie großer Ladeinfrastruktur für die Elektromobilität. Von unserem Norderstedter Büro aus agiert unser junges Team in einem gut funktionierenden Netzwerk zu unseren Auftraggebern von Projekten und Dienstleistern.

Im Zuge unseres Firmenwachstums suchen wir einen engagierten Projektleiter (m/w/d) zur Verstärkung für unser Team in Vollzeit (40 Wochenstunden).

### **Deine Aufgaben:**

- Eigenverantwortliche Leitung und Abwicklung von anspruchsvollen HOAI-Projekten (alle Leistungsphasen 1–9) mit hohem Maß an Selbstständigkeit
- Fachliche und terminliche Koordination interner und externer Projektbeteiligter (Planungsbüros, Fachplaner, Statiker, Brandschutz, Schallschutz, Bauunternehmen etc.)
- Sicherstellung einer termingerechten, qualitäts- und kostengerechten Projektabwicklung
- Fachliche Verantwortung für elektrotechnische Planungsinhalte, insbesondere Auslegung und Bewertung von MS-/NS-Anlagen, Netzanschlüssen, Ladeinfrastruktur, Schutztechnik und Netzberechnungen. Ein fundierter elektrotechnischer Hintergrund ist hierfür zwingend erforderlich.
- Erkennung, Bewertung und Durchsetzung von Nachtragspotenzialen
- Vorbereitung, Durchführung und Nachbereitung von Kundenterminen
- Verantwortung für die projektbezogene Rechnungslegung und das Projekt-Controlling über das ERP-System
- Mitwirkung bei der Kalkulation, Angebotserstellung und Vertragsverhandlungen neuer Projekte
- Sicherer Umgang mit unterschiedlichen Vertragsmodellen und Vertragsarten (VOB, HOAI, nationale Verträge)
- Repräsentation des Unternehmens nach außen (Kunden, Messen, Fachveranstaltungen, Netzwerke)
- Übernahme projektübergreifender oder unternehmensinterner Zusatzaufgaben je nach Kompetenz und Interesse

- Fachliche Anleitung, Betreuung und Weiterentwicklung von Werkstudenten, Praktikanten und Junior-Projektleitern sowie Koordination ihrer Zuarbeit in deinen Projekten

### **Was bringst du mit?**

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium (Bachelor / Master / Diplom) im Bereich Elektrotechnik, TGA, Energie- und Gebäudetechnik, oder vergleichbar
- Sehr gute Kenntnisse der HOAI-Leistungsphasen und der gängigen Planungs- und Bauprozesse
- Fundiertes Verständnis für Vertrags- und Nachtragsrecht (VOB, BGB, HOAI) sowie unterschiedliche Vergabe- und Vertragsmodelle
- Sehr gute kommunikative Fähigkeiten und sicheres Auftreten gegenüber Auftraggebern, Projektbeteiligten und ausführenden Firmen
- Strukturierte, ergebnisorientierte und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Führerschein Klasse B und Reisebereitschaft (vor allem für Baustellen- und Kundentermine)
- Kenntnisse in fachspezifischen Planungs- und Berechnungstools, z. B. DigSILENT PowerFactory, SIMARIS, AutoCAD oder vergleichbaren Anwendungen, sind wünschenswert.

Du musst nicht alle Anforderungen zu 100 % erfüllen. Wir verstehen uns als lernendes Unternehmen und freuen uns auch über Bewerbungen von Menschen mit elektrotechnischem Hintergrund, die sich fachlich und projektseitig weiterentwickeln möchten. Je nach Erfahrung ist auch ein Einstieg als Junior-Projektleiter möglich.

### **Was bieten wir?**

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Spannende und abwechslungsreiche Projekte
- Weiterbildungsmöglichkeiten und gute Entwicklungsperspektiven
- Angenehmes Arbeitsklima in einem jungen und motivierten Team
- Flache Hierarchien, freundliches und kollegiales Miteinander und Kommunikation per „du“
- Flexible Arbeitszeitgestaltung sowie mobiles Arbeiten nach Absprache
- Arbeitgeberzuschuss zum HVV-ÖPNV-Ticket
- Gute Anbindung an den ÖPNV
- Modernes Arbeitsumfeld



### **Interesse?**

Wir freuen uns über deine aussagekräftige Bewerbung mit Lebenslauf und Zeugnissen per E-Mail unter Angabe deiner Gehaltsvorstellung und deines möglichen Eintrittstermins an: [anja.lorenzen@grid-systems.de](mailto:anja.lorenzen@grid-systems.de)

Ein Start wäre bei uns ab sofort oder später nach Absprache möglich.

emutec GRID SYSTEMS GmbH  
Frau Anja Lorenzen  
Frederiksdamm 1  
22844 Norderstedt