



# DHYBRID

OUR POWER. YOUR ENERGY.

DHYBRID ist spezialisiert auf Lösungen für industrielle Energiespeicher und regenerative Hybridanlagen zur Stromerzeugung. Unser DHYBRID UPP Energiemanagementsystem ermöglicht die intelligente Nutzung und Regelung von Batteriespeicherlösungen und Erneuerbaren Energien in Microgrid Applikationen – netzgekoppelt sowie im Inselnetzbetrieb.

Unser Know-How als Marktführer im Bereich der hybriden Energieversorgung schätzen industrielle Kunden weltweit – zur deutlichen Reduzierung von Energiekosten und Schadstoffausstoß.

## **Wir gestalten weltweit die Energiesysteme der Zukunft und möchten, dass Du dabei bist!**

Zur Verstärkung unseres wachsenden technischen Teams suchen wir für unseren Standort Gauting bei München ab sofort eine/n engagierte/n

### **Projektmanager (m/w/d)**

#### **Erneuerbare Energie & Energiespeicher-Projekte**

##### **DEIN AUFGABENGEBIET**

- Entwicklung und Umsetzung von innovativen Projektideen und Konzepten zur Verbesserung der Energieversorgung unserer Kunden aus dem öffentlichen Raum sowie der Privatwirtschaft
- Projektmanagement für die Errichtung von Energiespeichern und erneuerbaren Erzeugungsanlagen, sowie des DHYBRID UPP Energie Management Systems
- Konzeption, Design & Planung von Energiespeicher-, PV-Anlagen und hybriden Energie-Versorgungssystemen
- Steuerung und Überwachung der wirtschaftlichen und technischen Projektplanung und Umsetzung
- Weiterentwicklung von Betriebskonzepten energierelevanter technischer Anlagen, wie beispielsweise Photovoltaikanlagen und Batteriespeichern
- Erstellung von technischen Planungsunterlagen & Projektplänen mit Termin- und Kostenverantwortung
- Leitung interner und externer Projektmeetings in interdisziplinären Teams
- Koordination von Lieferanten und Subunternehmern im Rahmen der Projektumsetzung
- Bauüberwachung bei der Projektrealisierung auf der Baustelle in technischer, wirtschaftlicher und qualitativer Hinsicht

## DEINE QUALIFIKATION

- Abgeschlossene Meister- oder Techniker Ausbildung Elektrotechnik bzw. Bachelor- oder Masterabschluss im Bereich Elektrotechnik, Erneuerbare Energien oder ähnlichen Themen.
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Projektabwicklung oder Projektleitung internationaler technischer Projekte
- Gute Kenntnisse und großes Interesse für die Themen Regenerative Energieerzeugung, Energiemanagement und Energiespeicherung
- Freude an der Ausarbeitung technischer Konzepte und Innovationen
- Sicherer Umgang in MS Project oder weiteren Projektmanagement-Tools sowie mit CAD-Tools (z.B. AutoCAD, NanoCAD)
- Sehr gute MS-Office-Kenntnisse, wie MS Word, MS Excel, MS Power Point
- Reisebereitschaft für unsere weltweiten Projekte (20-30 %)
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Teamfähigkeit, Organisationsstärke sowie eine selbständige, umsichtige und strukturierte Arbeitsweise
- Gute Kommunikations- und Durchsetzungsfähigkeiten

## DEINE VORTEILE

- Aktive Mitgestaltung der Energieversorgung von Morgen
- Arbeit in einem dynamischen und professionellen Team
- Spannende und abwechslungsreiche Tätigkeiten mit vielen Freiheiten für eigene Ideen
- Eigenständiges Arbeiten
- Innovative und herausfordernde internationale Projekte
- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Flexible Arbeitszeitgestaltung mit Möglichkeit zur Homeoffice-Nutzung
- Flache Hierarchie, direkte Kommunikation und gelebte Balance zwischen Beruf und Privatleben

Wenn Du Spaß an vielseitigen Aufgaben in einem internationalen und technischen Zukunftsmarkt hast, dann freuen wir uns auf Deine aussagekräftige Bewerbung. Ein junges, motiviertes und dynamisches Team freut sich auf Dich!

Bewerbungen bitte per Mail an:

Oliver Roth  
career@dhybrid.de