

Projektplaner (m/w/d) Mess-, Steuer- und Regelungstechnik

Stellenanbieter: Dornier Group GmbH

Die **Dornier Group** steht für innovative Projekte und spannende Herausforderungen und ist ein kompetenter und zuverlässiger Partner für komplexe Beratungsprojekte und anspruchsvolle Ingenieurdienstleistungen in einem nationalen und internationalen Umfeld.

Bei Dornier Suntrace sind wir Experten für PV und Floating PV, konzentrierende Solarenergie (CSP), Wind, sowie Speichertechnologien und deren Kombination in Hybridsystemen. Als beratende Ingenieure und Planer unterstützen wir unsere Kunden in Deutschland und international bei der Projektentwicklung, Genehmigung, Planung und Umsetzung. Unsere PV-Kraftwerke - mit und ohne Speicher - haben eine Kapazität von 10 bis 1000 MW.

Zur Verstärkung unseres Teams bei der **Dornier Suntrace GmbH** am Standort **Hamburg** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen erfahrenen und kompetenten

Projektplaner (m/w/d) Mess-, Steuer- und Regelungstechnik

WAS DU BEI UNS BEWEGEN KANNST:

- Du übernimmst die Planung der Mess-, Steuer- und Regelungstechnik (MSR) für Photovoltaik- und Batteriespeicheranlagen unter Berücksichtigung der einschlägigen VDE-Normen und Sicherheitsanforderungen gemäß IEC 62109
- Für den Einkauf von Komponenten wie Energiemanagementsystemeund Dienstleistungen wie der Erstellung einer Koordinationsstudie erstellst Du technische Spezifikationen, die alle Projektanforderungen klar definieren
- Du kümmerst Dich um die Ausarbeitung von Netzwerkplänen, Kommunikationsdiagrammen, technischen Zeichnungen sowie Signallisten und Reports stets orientiert an geltenden DIN EN- und IEC-Standards
- Gemeinsam mit Kunden, Installateuren, Lieferanten, Netzbetreibern und anderen Fachstellen koordinierst Du die technischen Abläufe von der Planung über die Installation bis zur Inbetriebnahme
- Du entwickelst das Energiemanagementsystem für hybride Energiesysteme und sorgst für dessen nahtlose Integration mit bestehenden Diesel-, Schweröl- oder Gasturbinenanlagen
- Für die Integration hybrider Systeme wie z.B. aus erneuerbaren Energien, Batterie und ggf. konventionellen Erzeugern formulierst Du Schutzanforderungen und Betriebsstrategien, die den zuverlässigen und sicheren Anlagenbetrieb gewährleisten
- Ob technische Präsentationen oder Projektbesprechungen, Du vertrittst Deine Arbeit



souverän und überzeugst durch klare Argumentation

• In enger Zusammenarbeit mit dem Vertrieb unterstützt Du die Angebotserstellung, lieferst technische Details und trägst zur erfolgreichen Akquise bei

WAS DU MITBRINGST:

- Du hast ein abgeschlossenes technisches Studium z. B. der Elektrotechnik, Automatisierungstechnik, Energietechnik oder vergleichbar
- Du verfügst über fundierte Erfahrung in der Planung von MSR-Technik, vorzugsweise in Projekten mit PV-Anlagen, Batteriespeichern und/oder Windenergieanlagen
- Internationale Großprojekte im PV-Bereich sowie der Umgang mit lokalen Gesetzen und Vorschriften sind Dir vertraut, alternativ bringst Du die Bereitschaft mit, Dich zügig und fundiert in diese Themen einzuarbeiten
- Du bist sicher in der Planung und Spezifikation von SCADA, im Monitoring und in Energiemanagementsystemen von Solar- und Windenergieanlagen
- Kenntnisse im Umgang mit DCS/ESD- (Honeywell, Yokogawa, Emerson) und PLC-(Siemens, Rockwell, Schneider, Beckhoff) Systemen sind von Vorteil
- Du arbeitest analytisch und strukturiert, behältst bei komplexen Aufgaben stets den Überblick und löst Herausforderungen geschickt
- Deine Kommunikation ist klar, direkt und zielorientiert, sowohl im Team als auch im Austausch mit Kunden und Auftraggebern
- Du bist flexibel und reisebereit
- Du sprichst verhandlungssicheres Englisch (min C1 Niveau) und fließende Deutschkenntnisse sind von Vorteil aber kein Muss

WAS WIR BIETEN:

- Hoch motivierte Teams im nationalen und internationalen Umfeld, mit spannenden und zukunftsorientierten Projekten im In- und Ausland
- Ein Arbeitsumfeld, das innovative Ideen und nachhaltige Ansätze begeistert aufnimmt und voranbringt
- Förderung Deiner individuellen Entwicklung durch die Möglichkeit Verantwortung zu übernehmen, Deine Fähigkeiten einzubringen und weiter auszubauen
- Eine Unternehmensgruppe mit flachen Hierarchien und einer Kommunikation auf Augenhöhe
- Familienfreundliche Unternehmenskultur durch Kindergartenzuschuss, flexible Arbeitszeiten, betriebliche Altersvorsorge, Jobrad und hybrides Arbeiten
- Edenred Ticket Plus City Karte nach erfolgreich beendeter Probezeit
- Regelmäßige Company Calls und Mitarbeiterevents

ANSPRECHPARTNER

Als moderne Unternehmensgruppe schätzen wir Vielfalt und begrüßen Bewerbende



unabhängig von Alter, Geschlecht, sexueller Identität, physischer oder psychischer Fähigkeiten, kultureller, sozialer oder ethnischer Herkunft sowie Religion oder Weltanschauung.

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung als Projektplaner (m/w/d) Mess-, Steuer- und Regelungstechnik!

Dornier Suntrace GmbH

Personalabteilung Zimmerstraße 67/69 D - 10117 Berlin

Bewerbungsschluss: 26.09.2025

Einsatzort: 22767 Hamburg, Deutschland

Stellenanbieter: Dornier Group GmbH

Zimmerstraße 67/69 10117 Berlin, Deutschland

WWW: https://dornier-group.com/

Ansprechpartner: Stefanie Westphal

Telefon: 0151 52630217

E-Mail: jobs@dornier-group.com

Online-Bewerbung:

https://dornier-group.jobs.personio.com/job/1850001? pc=1059028#apply

Ursprünglich veröffentlicht: 26.11.2024

greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots: https://www.greenjobs.de/a100140528