

# Senior Projektingenieur (m/w/d) Solarenergie & PV Großprojekte

**Stellenanbieter:** Dornier Suntrace GmbH

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

Bei der **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

## Senior Projektingenieur (m/w/d) Solarenergie & PV Großprojekte

### WAS DU BEI UNS BEWEGEN KANNST:

Als erfahrener Projektingenieur (m/w/d) übernimmst Du eigenverantwortlich die Konzeptionierung und Begleitung der Umsetzung von PV-Anlagen (Schwerpunkt Freifläche).

### Deine Aufgaben umfassen dabei u.a.:

- Du arbeitest in einem interdisziplinären und interkulturellen Team, das gemeinsam an innovativen Lösungen für die Energieversorgung von morgen arbeitet
- Du verantwortest die Leitung von (Teil-) Projekten darunter z. B. die technische Konzeption von Solar-Freiflächenanlagen inkl. der Auslegung von Modulen und Wechselrichtern sowie der Planung der Netzanschlusstechnik
- Du entwickelst und setzt Energiekonzepte und Versorgungsstrategien für Kunden aus Industrie und Netzbetrieb um, auch unter Einbindung von Hybridsystemen und Speicherlösungen
- Als PV-Experte arbeitest Du fachlich in interdisziplinären Teams mit, insbesondere im Rahmen von Machbarkeitsstudien und technischer Projektbewertung
- Du prüfst die Eignung von Projektflächen und erstellst technische Spezifikationen, basierend auf fundierten Standortanalysen und Energieertragsbewertungen
- Durch die Verknüpfung technischer Optimierung mit Finanzmodellen trägst Du im Projektverlauf zur Verbesserung der Eigenkapitalrendite und der Stromgestehungskosten bei

- Du koordinierst interne und externe Experten sowie Projektpartner, damit alle Projektphasen von der Planung bis zur Inbetriebnahme reibungslos ablaufen
- Du unterstützt unsere Vertriebsaktivitäten, indem Du technische Inhalte für die Angebotserstellung zuarbeitest und als technischer Ansprechpartner gegenüber Kunden und Partnern auftrittst

## **WAS DU MITBRINGST:**

- Du hast ein abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Energietechnik, Erneuerbare Energien oder vergleichbar
- Du verfügst über fundierte Berufserfahrung in der Entwicklung, Planung und/oder im Bau von Photovoltaikanlagen, insbesondere von Freiflächenanlagen
- Kenntnisse in weiteren Bereichen wie Windenergie, Batteriespeicher, Floating PV oder Hybridsystemen kommen Dir zugute
- Idealerweise bringst Du Erfahrung mit relevanten Softwarelösungen wie AutoCAD (Civil 3D), PV\*Sol, PVsyst, GIS, PVCASE oder ähnlichen Tools mit
- Du bist flexibel und reisebereit, um Projektstandorte zu besichtigen oder Kundentermine wahrzunehmen
- Du hast Freude an der internationalen Zusammenarbeit mit Kunden und Kollegen, Eigeninitiative, Zielorientierung und unternehmerisches Denken zeichnen Dich aus
- Du sprichst verhandlungssicheres Englisch (min C1 Niveau) und fließende Deutschkenntnisse sind von Vorteil aber kein Muss

## **WAS WIR BIETEN:**

- 30 Tage Urlaub - Heiligabend, Silvester und der Tag nach Christi Himmelfahrt sind zusätzlich arbeitsfrei
- 50 € monatlich als Guthabekarte (Edenred City) - steuerfrei, zur freien Verfügung
- Für mehr Flexibilität - bis zu 50% mobiles Arbeiten
- Familie hört nicht auf, wenn der Arbeitstag beginnt - u.a. Kitazuschuss bis zu 300 € möglich, Erweiterung der bezahlten Kinderkranktage
- JobRad-Leasing mit Übernahme der Schlussrate durch uns
- Betriebliche Altersvorsorge - angepasst an Deine Lebenssituation
- 3.000 € Refer-a-Friend-Prämie
- Wir setzen auf eine langfristige Zusammenarbeit - alle 5 Jahre erhältst Du ein Jubiläumsgeld
- Wir fördern Deine persönliche und fachliche Weiterentwicklung
- Unternehmensweites Sommerfest & lokale Weihnachtsfeiern
- Gemeinsam stehen wir für unsere Werte - Zuverlässigkeit, offene Kommunikation, Vertrauen, Gesundheit und gelebte Wertschätzung

## **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 Senior Projektingenieur (m/w/d) Solarenergie & PV Großprojekte!**

**Bewerbungsschluss:** 07.05.2026

**Einsatzort:** 22767 Hamburg, Deutschland

**Stellenanbieter:** Dornier Suntrace GmbH  
Zimmerstraße 67/69  
10117 Berlin, Deutschland

**WWW:** <https://dornier-group.com/>

**Ansprechpartner:** Stefanie Westphal  
**Telefon:** 0151 52630217  
**E-Mail:** [jobs@dornier-group.com](mailto:jobs@dornier-group.com)

**Online-Bewerbung:**  
[https://dornier-group.jobs.personio.com/job/1344564?\\_pc=1059028#apply](https://dornier-group.jobs.personio.com/job/1344564?_pc=1059028#apply)

**Ursprünglich veröffentlicht:** 05.12.2023

**greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots:** <https://www.greenjobs.de/a100129006>