

# Projektingenieur (m/w/d) Verfahrenstechnik / Leittechnik / Kraftwerkstechnik

**Stellenanbieter:** Dornier Power and Heat GmbH

Du fühlst dich im Bereich der Energie- und Wärmeerzeugung zuhause, möchtest aktiv an der Gestaltung einer nachhaltigen Zukunft teilhaben und damit die Energiewende vorantreiben?

Dann suchen wir **Dich** zur Verstärkung unseres Teams bei der **Dornier Power and Heat GmbH** am Standort **Hamburg** als:

## Projektingenieur (m/w/d) Verfahrenstechnik / Leittechnik / Kraftwerkstechnik

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. Dabei bündeln wir unsere Expertise in den vier Business Units Power and Heat, Renewables sowie Mobility und Hydro.

### WAS DU BEI UNS BEWEGEN KANNST:

- Du arbeitest genau an der Schnittstelle zwischen Verfahrenstechnik und Leittechnik in der Planung für Kraftwerks- und Energieanlagen und begleitest unsere Kunden in der Umsetzung
- Als Teil unseres Projektteams gestaltest Du Kundenprojekte in verschiedenen Leistungsphasen nach HOAI
- Die Prüfung und Bewertung verfahrenstechnischer und leittechnischer Konzepte gehören zu Deinen Aufgaben
- Durch die Analyse von Bestandsanlagen identifizierst Du Optimierungs- und Modernisierungspotenziale und wirkst aktiv an der Planung mit
- Du bist vor Ort im Kraftwerk und überwachst die Umsetzung durch externe Ausführende, prüfst die fachgerechte Ausführung und begleitest Abnahmen sowie Inbetriebnahmen aus technischer und qualitätssichernder Sicht
- Du arbeitest eng mit internen Fachbereichen sowie externen Partnern zusammen und übernimmst eine koordinierende Rolle
- Du stellst sicher, dass Planung und Realität zusammenpassen – technisch, terminlich und qualitativ

### WAS DU MITBRINGST:

- Du hast ein abgeschlossenes Studium im Bereich Verfahrenstechnik, Automatisierungstechnik, Energietechnik, Maschinenbau, oder vergleichbar

- Du hast min. 5 Jahre Erfahrung im Umfeld von Kraftwerken oder energieerzeugenden Anlagen
- Fundierte Kenntnisse verfahrenstechnischer Prozesse in Kraftwerken z. B. Dampferzeugung, Wasser-Dampf-Kreislauf, Thermodynamik, Wärmeübertragung, Verbrennungsprozesse, Rauchgasreinigung zeichnen Dich aus
- Du hast ein gutes Verständnis für Leittechnik und Automatisierungssysteme in Kraftwerken z. B. Prozessleitsysteme, Kontrollsysteme, Turbinenregelung, Schutztechnik, Kühlsysteme, Ventilationssysteme, Batteriesysteme
- Du hast idealerweise bereits Erfahrung in der Umsetzung, Inbetriebnahme oder im Betrieb von Anlagen gesammelt
- Deine Arbeitsweise ist strukturiert und eigenständig, und auch bei komplexen Projekten behältst Du stets den Überblick
- Verhandlungssichere Deutschkenntnisse (min. C2 Niveau) sowie gute Englischkenntnisse runden Dein Profil ab

## **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 Projektingenieur (m/w/d) Verfahrenstechnik / Leittechnik / Kraftwerkstechnik!**

**Dornier Power and Heat GmbH**

Personalabteilung  
Zimmerstraße 67/69  
D - 10117 Berlin

**Bewerbungsschluss:** 04.06.2026

**Einsatzort:** 22767 Hamburg, Deutschland

**Stellenanbieter:** Dornier Power and Heat GmbH  
Personalabteilung  
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/2620096?\\_pc=1059028#apply](https://dornier-group.jobs.personio.com/job/2620096?_pc=1059028#apply)

**Ursprünglich veröffentlicht:** 30.04.2026

**greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots:** <https://www.greenjobs.de/a100152514>