

# (JUNIOR) PROJEKTENTWICKLER PHOTOVOLTAIK (W/M/D)

 Berufserfahrung (Junior Level)

 Berufserfahrung



## ÜBER UNS:

Eine 100 % grüne und zuverlässige Energieversorgung – dieses Ziel haben wir seit über 25 Jahren fest im Blick. VSB ist entschlossen, nachhaltige Energielösungen zu entwickeln, die es uns ermöglichen, auch künftigen Generationen eine lebenswerte Welt zu hinterlassen. Mehr als 500 Mitarbeitende an 21 Standorten in ganz Europa arbeiten dafür über viele spannende Bereiche hinweg Hand in Hand. Nur dank ihnen kommen wir unseren ehrgeizigen Zielen jeden Tag ein Stück näher. Und gemeinsam mit der kontinuierlich steigenden Bedeutung der Erneuerbaren Energien für eine nachhaltige Energieversorgung, wachsen auch wir als Unternehmen stetig weiter. Werden auch Du Teil unseres Teams und lass uns gemeinsam die Erneuerbaren Energien voranbringen!

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt an einem unserer deutschen Standorte:

**(JUNIOR) PROJEKTENTWICKLER PHOTOVOLTAIK (W/M/D)**

**WELCHE AUFGABEN ERWARTEN DICH:**

- Akquise und rechtliche Standortsicherung für erneuerbare Energieprojekte mit Schwerpunkt auf Freiflächenphotovoltaikanlagen kombiniert mit Batteriespeichern sowie Agri-PV-Projekten
- Sichtung und Bewertung potenzieller Standorte für Freiflächenphotovoltaik sowie Mitwirkung an der Fortschreibung von Regionalplänen & Potentialflächenanalysen
- Grobplanung und planerische Beurteilung von Photovoltaik-Standorten sowie Layouterstellung in GIS und PV-Design
- Anleitung und Koordination der Außendienstmitarbeitenden
- Vorbereitung und Abschluss von privatrechtlichen Verträgen mit Dritten
- Abstimmung mit relevanten Behörden, Kommunen sowie sonstigen Projektbeteiligten und Vergabe und Bewertung von Fachgutachten
- Vorstellung von Projekten im Rahmen von Informationsveranstaltungen bei Kommunen oder Landeigentümern sowie Teilnahme an Gemeinderatssitzungen
- Begleitung der Erarbeitung von Bebauungsplänen
- Durchführung von Genehmigungsplanungen nach gesetzlichen Bestimmungen (z. B. Baugenehmigungsverfahren nach Landesbauordnung)

## **WELCHE VORAUSSETZUNGEN BRINGST DU MIT:**

- Akademischer Abschluss in den Bereichen (Wirtschafts-)Ingenieurwissenschaften, Geographie, Raumplanung oder einem fachverwandten Studiengang
- Erste praktische Erfahrung in einem ähnlichen Tätigkeitsfeld
- Vorhandene Branchenkenntnisse im Bereich erneuerbare Energien (z.B. Wind, Solar)
- Versierter Umgang mit GIS- und PV-Planungssoftware (z.B. QGIS, PVDesign, PVCase, PVSyst)
- Technisches und wirtschaftliches Verständnis zu PV-Anlagen und Batteriespeichern von Vorteil
- Ausgeprägte Kommunikationsstärke und gute Teamfähigkeit
- Fließende Deutschkenntnisse, um eine reibungslose Abstimmung mit allen internen und externen Stakeholdern zu gewährleisten

## **WIR BIETEN DIR:**

- Unbefristetes Arbeitsverhältnis mit 30 Tagen Jahresurlaub
- Flexible Arbeitszeiten und Möglichkeit zum mobilen Arbeiten inkl. Zuschuss zur Ausstattung
- Attraktive Bonusmodelle im Innen- wie Außendienst
- Monatlicher Zuschuss zu den Kinderbetreuungskosten von bis zu 100 Euro pro Kind
- Förderung nachhaltiger Mobilität mit dem JobRad
- Wahlmöglichkeit zwischen TicketPlusCard, D-Ticket und EGYM Wellpass in unserem Cafeteria-System
- Spannende Entwicklungschancen durch internationales Wachstum
- Individuell zugeschnittene Weiterbildungsmöglichkeiten
- Ausgezeichnete Arbeitsatmosphäre und kollegiales Miteinander
- Bereichsübergreifende Projekt- und Teamarbeit
- Regelmäßige Mitarbeitenden- und Teamevents

## **BEI FRAGEN:**

Stephanie Knospe | Senior Professional Global Talent Acquisition | VSB Neue Energien  
Deutschland GmbH

Tel. +49 351 21183 400 | [growtogether@vsbgroup.energy](mailto:growtogether@vsbgroup.energy)