

PROJEKTENTWICKLER INTEGRIERTE ENERGIESYSTEME (W/M/D)

📍 Dresden

📍 Erfurt

📍 Kassel

📍 Osnabrück

📍 Potsdam

📍 Regensburg

🎓 Berufserfahrung

🔧 Ingenieur



ÜBER UNS:

Eine 100 % grüne und zuverlässige Energieversorgung – dieses Ziel haben wir seit fast 30 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. Werde auch Du Teil unseres Teams und lass uns gemeinsam die Erneuerbaren Energien voranbringen!

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt an einem unserer deutschen Standorte:

PROJEKTENTWICKLER INTEGRIERTE ENERGIESYSTEME (W/M/D)

DEINE MISSION:

Als Teil unseres Teams Energynious begleitest Du uns auf unserem Weg zur ganzheitlichen Energiewende. Gemeinsam entwickeln wir innovative Batteriespeicherlösungen, integrierte Energieprojekte und arbeiten darüber hinaus an Power-to-X-Anwendungen in den Bereichen Wärme, Wasserstoff und Mobilität, womit wir stets am Puls der Zeit sind. Folgende Themenschwerpunkte umfasst Dein Aufgabengebiet:

- **Verantwortung innovativer Energieprojekte:** Entwicklung und Planung zukunftsweisender Energieprojekte im Bereich der Erneuerbaren bis zur Genehmigung mit Schwerpunkt in Deutschland.
- **Potentialflächenanalysen und Planung:** Nutzung des internen GIS-Tools, um Potentialflächenanalysen durchzuführen und Projektstandorte planerisch zu beurteilen inklusive enger Zusammenarbeit mit dem Außendienst sowie Übernahme von Vertragsgestaltung und Flächensicherung.
- **Behördliche Abstimmungen:** Abstimmungen mit relevanten Behörden, Kommunen, Gutachtern und weiteren Projektbeteiligten.
- **Projektpräsentationen:** Vorstellung von Projekten vor Kommunen und Landeigentümern.
- **Erarbeitung von Baugenehmigungen:** Koordination von Bauvoranfragen und Baugenehmigungen in enger Zusammenarbeit mit anderen Fachabteilungen.
- **Technische Vorplanung:** Erstellung technischer Vorplanungen von integrierten Energiesystemen, insbesondere Batteriespeicherlösungen und Hybridsysteme in Co-Location mit Wind- und PV-Parks (Anlagenauslegung, Stellflächenkonzept, Netzanschlussplanung, Entwurfs- und Genehmigungsplanung, etc.) in Abstimmung mit dem Team und weiteren Fachabteilungen.
- **Projektentwicklung** in Zusammenhang mit Wind- und PV-Projekten im Bereich Wärme und Wasserstoff

SO MACHST DU DEN UNTERSCHIED:

Folgende Voraussetzungen machen Dich zur idealen Verstärkung für unser Energynious-Team:

- Abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium im Bereich Energietechnik, Ingenieurwissenschaften oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Einschlägige Berufserfahrung im Bereich Projektentwicklung für Erneuerbare Energien
- Fundierte Kenntnisse im technischen Feld der Energie- und Elektrotechnik (Fokusthemen: Batteriespeicher, Photovoltaik, Mittelspannung)
- Erste Kenntnisse im Bereich Wärme- und Wasserstoffanwendungen sind von Vorteil
- Verhandlungssichere Deutsch- sowie gute Englischkenntnisse sind erforderlich
- Kenntnisse im Umgang mit GIS sowie den gängigen MS Office-Tools werden vorausgesetzt
- Moderate Reisebereitschaft sowie sehr gute Kommunikationsfähigkeiten und ausgeprägter Teamgeist
- Selbstständige, vorausschauende und lösungsorientierte Arbeitsweise

UNSER BEITRAG:

- 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
- Kostenfreie Heiß- und Kaltgetränke sowie Obst- und Gemüsekörbe
- Spannende Entwicklungschancen durch internationales Wachstum
- Individuell zugeschnittene Weiterbildungsmöglichkeiten
- Ausgezeichnete Arbeitsatmosphäre und kollegiales Miteinander
- Bereichsübergreifende und internationale 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