



Hej und willkommen in der Welt der erneuerbaren Energie.

Entwicklung von Projekten für eine grünere Zukunft.

Eurowind Energy ist ein führender Projektentwickler und Betreiber von Windenergie- und Photovoltaikanlagen in Europa. Neben dem dänischen Heimatmarkt ist Eurowind Energy in Deutschland und 14 weiteren Ländern mit Niederlassungen vertreten. Wir arbeiten weltweit mit über 700 und in Deutschland mit über 100 hochmotivierten und langjährig erfahrenen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern für die erneuerbaren Energien. Wir sind ein engagiertes und dynamisches Team für den Klimaschutz und die erneuerbaren Energien. Wir bieten herausfordernde und abwechslungsreiche Aufgaben in einem Wachstumsmarkt für den Klimaschutz. Gelebte Du-Kultur, Arbeiten auf Augenhöhe und ein respektvolles Miteinander sind bei uns eine Selbstverständlichkeit.

Eurowind Energy sucht motivierte und gut ausgebildete Mitstreiterinnen und Mitstreiter voller Energie für den Wandel hin zu einem nachhaltigen Energiesystem. Wir sind der Überzeugung, dass der Energiemarkt der Zukunft von regenerativer Energieerzeugung, Sektorkopplung und Energiespeichersystemen für die Produktion von grünem Strom und grünem Wasserstoff getragen wird. Wir wollen diese Zukunft maßgeblich mitgestalten – mit dir! Sei Teil von etwas Größerem!

Zum weiteren Aufbau unseres Teams suchen wir für unser Büro in Flensburg und unser Büro in Marburg in Vollzeit:

(Senior) Projektleiter Projektentwicklung Wind

(m/w/d)

Deine Aufgaben:

- Du bist ganzheitlich für die Projektentwicklung unserer Windparks (ggf. auch PV und BESS) zuständig: Von der Projektidee bis zur Inbetriebnahme für neue als auch bereits etablierte Projekte.
- An den politischen und planerischen Prozessen zur Festlegung von zukünftigen Eignungs- und Vorranggebieten bzw. Konzentrationszonen wirkst du mit.
- Du verhandelst Verträge mit Grundstückseigentümern sowie öffentlichen Institutionen und planst mittels GIS und CAD.

- Technische, rechtliche als auch naturschutzfachliche Machbarkeit prüfst du und arbeitest eng mit Behörden und Trägern öffentlicher Belange im Rahmen von Genehmigungsverfahren nach BImSchG zusammen.
- Zudem wählst du Dienstleister aus und beauftragst sowie koordinierst diese.

Dein Profil:

- Du verfügst über ein erfolgreich abgeschlossenes technisches, kaufmännisches, planerisches oder naturschutzfachliches Studium sowie mehrjährige Berufserfahrung in der Projektentwicklung, in einem Ingenieur-/Gutachterbüro oder einer Genehmigungsbehörde im Bereich der erneuerbaren Energien.
- Erste Erfahrung im Umgang mit CAD und GIS bringst du mit.
- Ein Muss: Fließende (mind. C1) Deutsch- und gute Englischsprachkenntnisse.
- Zudem bist du in der Lage komplexe Projekte mit vielen Beteiligten zu strukturieren sowie zu leiten.
- Du bringst eine ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit sowie Verhandlungsgeschick mit und verfügst über ein hohes Maß an Eigeninitiative, Flexibilität, Einsatzbereitschaft und Teamfähigkeit.

Wir bieten:

- Flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit des mobilen Arbeitens, um auch von zu Hause zu arbeiten.
- Bei einer 5-Tage-Woche gibt es 30 Tage Urlaub. Plus: Zwei zusätzliche Urlaubstage am 24. und 31. Dezember für alle.
- Firmenfitness mit Hansefit und Deutschlandticket bezuschussen wir je mit 50 % und bieten darüber hinaus Fahrrad-Leasing an. Wir bezuschussen deine betriebliche Altersvorsorge über die gesetzliche Regelung hinaus.
- Vielfältige Weiterbildungsangebote, u. a. freier Zugang zu LinkedIn-Learning.

Wir haben dich überzeugt? Großartig!

Auf deine Bewerbung mit Angabe deines frühestmöglichen Startdatums sowie deiner Gehaltsvorstellung freuen wir uns. Aufgrund des Datenschutzes bitten wir dich deine Bewerbung unten über den Button 'Für diesen Job bewerben' zu senden und auf Bewerbungen per Mail zu verzichten.

Bei Fragen hilft dir Rebecca Glöckler (HR Manager, Tel. +49 151 70 57 15 09, Mail recruiting.de@eurowindenergy.com) gerne weiter.

Erfahre mehr über Eurowind Energy auf unserer [Homepage](#) oder auf [LinkedIn](#).

Mit deiner Bewerbung bei Eurowind Energy gibst du deine Zustimmung, dass deine persönlichen Daten in Übereinstimmung mit der Datenschutzgrundverordnung während des Bewerbungsprozesses aufbewahrt werden.

