

Projektentwickler (m/w/d) Windenergie Onshore



Wir bei **DenkerWulf** sind eine große Familie, und so gehen wir auch miteinander um. Flache Hierarchien sowie eine Duz-Kultur sind für uns ebenso selbstverständlich wie Freiräume für mehr Inspiration. Denn nur so entstehen zukunftsfähige Ideen.

Das Engagement unseres Teams honorieren wir mit umfangreichen Zusatzleistungen und Benefits:

- **Flexible Arbeitszeitmodelle**
 - **Moderne Arbeitsplatz-Ausstattung**
 - **Option auf mobiles Arbeiten**
 - **Fort- und Weiterbildung**
 - **Bike-Leasing**
 - **Fitnessangebote**
 - **Betriebliche Altersvorsorge**
 - **Unfallversicherung 24/7**
 - **30 Tage Erholungsurlaub**
 - **13. Monatsgehalt**
- zzgl. variabler Vergütung**

Deine Aufgaben als aktiver Teil der Energiewende

- Identifizierung, Bewertung und vertragliche Sicherung neuer Standorte
- Planungsrechtliche Verankerung neuer Windenergieprojekte
- Prüfung und Bewertung von Projekten in allen Projektphasen
- Aufbau und Pflege von Geschäftsbeziehungen sowie Verhandlungsführung mit Grundstückseigentümern, Gemeindevertretern, Behörden und Projektpartnern
- Abstimmungsgespräche mit Planungs- und Projektpartnern sowie mit Behörden
- Repräsentation des Unternehmens gegenüber Projektbeteiligten und Durchführung von Informationsveranstaltungen

Das bringst du mit in unser Team

- Interesse an der Windenergiebranche und hohe Lernbereitschaft
- Erste Berufserfahrung in der Windenergiebranche und Kenntnisse im Bereich Landwirtschaft von Vorteil
- Grundkenntnisse in ArcGis wünschenswert
- Gutes Rechtsverständnis
- Sehr gute MS-Office- und Deutschkenntnisse (in Wort und Schrift)
- Selbstständiges und zuverlässiges Arbeiten
- Organisations- und überdurchschnittliches Kommunikationsvermögen
- Durchsetzungsvermögen und gleichzeitig freundliches Auftreten
- Reisebereitschaft

GESTALTE DIE ENERGIEWENDE AKTIV MIT – DAFÜR FREUEN WIR UNS AUF DEINE BEWERBUNG

Bewirb dich online und sende uns deine Bewerbungsunterlagen mit Angabe deiner Gehaltsvorstellung und dem frühestmöglichen Eintrittstermin.

