

Gebietsanalyst (m/w/d) Wind (22-11 MAVE)



Prowind – Ihr Premium-Partner für regionale grüne Energieprojekte – sichert die wirtschaftliche Erzeugung und Nutzung von Energie mit gutem Gewissen. Für ein Leben, das ebenso reich an Werten ist wie an Erfolg, suchen wir Sie als weiteren Aktivist*innen für unseren Standort **Osnabrück**.

Wir bieten Ihnen

- Ein flexibles Arbeitszeitsystem
- Möglichkeiten zum Homeoffice
- Ein unbefristetes Arbeitsverhältnis
- Weitere soziale Leistungen wie Altersvorsorge und monatlicher Fitnesszuschuss
- Ein angenehmes und familienfreundliches Arbeitsumfeld
- Ein vielseitiges und abwechslungsreiches Aufgabengebiet verbunden mit aktuellen Weiterbildungsangeboten
- 30 Tage Urlaub

Ihre Aufgaben

- Analyse der Eignung und des Potenzials von möglichen Windparkstandorten
- Erstellung von Windparklayouts und Planungsvarianten für potenzielle Windparkprojekte
- Durchführung von Ertrags-, Schatten- und Schallprognosen
- Auswahl des Windenergieanlagentyps, der für ein Windparkprojekt aus Sicht der Wirtschaftlichkeit und der Standorteignung am besten geeignet ist
- Beauftragung, die Koordinierung sowie die Prüfung von Ertragsgutachten, Windmessungen und Umweltgutachten

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Energietechnik, Umwelttechnik, Meteorologie oder in einem anderen ingenieurs- oder naturwissenschaftlichen Studiengang
- Erste Berufserfahrung im Bereich der Windenergie und erste Kenntnisse im Planungsrecht für Windenergieanlagen sowie im Bereich Windanlagentechnik
- Kenntnisse über die gängigen Richtlinien zu Ertragsberechnungen und Umweltprognosen (z.B. TR6, TA Lärm)
- Fundierte Kenntnisse im Umgang mit dem MS-Office-Paket sowie mit WindPro und GIS-Systemen
- Gute Kenntnisse der englischen Sprache

Wir über uns

Die inhabergeführte Unternehmensgruppe Prowind ist seit ihrem Gründungsjahr 2000 spezialisiert auf nationale und internationale Projektierung von Anlagen, die erneuerbare Energien erzeugen. Bis heute hat die Prowind Unternehmensgruppe Projekte mit einer Gesamtleistung von über 300 Megawatt erfolgreich realisieren können.

Bewerben Sie sich mit Ihren aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, Ihrer **Gehaltsvorstellung** sowie Ihrer **Verfügbarkeit** online über unser Karriereportal!

Bei Fragen melden Sie sich bei Frau Nicole Meier **unter Tel. 0541/60029-677** oder **bewerbung@prowind.com**

Jetzt bewerben!