

Bauleiter/in für Windenergieprojekte in NRW (m/w/d)

Komm in unser Team!

Willst du etwas bewegen – vielleicht sogar ein Windrad? Dann bewirb dich jetzt!

Wir sind ein junger, dynamischer und engagierter Dienstleister, der Bürgerwindprojekte von der Planung über die Bauphase und in der Betriebsführung erfolgreich berät und begleitet. Damit fördern wir die regional nachhaltige und ökologische Wertschöpfung und leisten einen Beitrag zur Energiewende.

Aufgabenbereich:

- Unterstützung bei Windenergieprojekten
- Bauvorbereitung und -planung
- Erstellung und Pflege von Projektplänen
- Einholen und Vergleichen von Angeboten
- Vorbereitung von Vergabegesprächen und Bauverträgen
- Rechnungsprüfung
- Vorbereitung von Bauabnahmen
- Weiterentwicklung administrativer Prozesse
- Terminkoordination
- Begleitung von Außenterminen
- Dokumentation und Datenpflege des Bauablaufs

Sende deine Bewerbung als PDF-Datei an:

Justine Seemann
Bewerbung@bbwind.de
Schorlemerstr. 12-14
48143 Münster



Scan mich!

Unser
Recruitingvideo

Dein Profil:

- Du bist aufgeschlossen, kommunikativ und zeichnest Dich durch eine ausgeprägte Hands-on-Mentalität aus
- Du verfügst über eine abgeschlossene kaufmännische oder technische Ausbildung, Techniker, Meister, oder (anstehender) Studienabschluss
- Routinierter Umgang mit MS-Office
- Eigeninitiative, Qualitätsbewusstsein sowie strukturiertes, lösungsorientiertes und selbstständiges Arbeiten
- Eine gute Kommunikationsfähigkeit,
- Teamfähigkeit, Flexibilität, positives und sicheres Auftreten
- Führerschein Klasse B
- Gutes Ausdrucksvermögen in Deutsch und idealerweise gute Englischkenntnisse

Warum BBWind:

- Zukunftsorientierte Tätigkeit mit Mitgestaltungsmöglichkeiten
- Dynamisches Team, gutes Arbeitsklima
- Moderner Arbeitsplatz in Münster, kostenloser Parkplatz, gute ÖPNV-Anbindung
- Homeoffice-Option (2 Tage/Woche nach Einarbeitung)
- Betriebliche Altersvorsorge nach 2 Jahren
- Private Unfallversicherung
- Lebensarbeitszeitkonto/Sabbatical
- 30 Tage Urlaub pro Jahr
- Dienstrad-Leasing (Linexo)