



WINDGUTACHTER:IN (M/W/D)

Wir bieten einen Job der weit über die reine „Arbeit“ hinausgeht

Die Leidenschaft für neueste Technologien, für Menschen und letztlich unseren Planeten verbindet alle EWS-ler:innen.

**GOOD NEWS
FOR PLANET
EARTH**

EWS Consulting GmbH

Munderfing | Parndorf | Bruck/Leitha, Austria
office@ews-consulting.com | +43 7744 20 141-0
www.ews-consulting.com



WINDGUTACHTER:IN (M/W/D)

Vollzeit | Dienstort: Munderfing (OÖ, Nähe Salzburg)

Erneuerbare Energie bietet Jobs mit Zukunft. Unser Know-how ist gefragt. Als führendes Ingenieurbüro für Windenergie und (Agri)-Photovoltaik betreuen wir Projekte von der Idee bis zum Bau und darüber hinaus.

WIR BIETEN MEHR ALS NUR EINEN JOB

- attraktives Gehalt, das deutlich über dem Kollektivvertrag liegt: vorgesehener Mindestgehalt bei Vollzeitanzstellung: € 42.000 brutto/Jahr
- flexible Arbeitszeiten (Gleitzeit, 4-Tage-Woche, mobiles Arbeiten möglich)
- kostenlose Vollverpflegung während der Dienstzeit
- Ausbildung und Einschulung sowie Tätigkeit in einem hochqualifizierten Team
- einen umweltfreundlichen und modernen Arbeitsplatz
- ein sozialfreundliches Umfeld mit ausgezeichnetem Betriebsklima
- eine Umweltprämie bei CO₂-Einsparung
- bei Bedarf/Position im Unternehmen eine ÖBB-Vorteilscard

IHR ZUKÜNFTIGER UND SPANNENDER AUFGABENBEREICH

- Planung und Durchführung von Wind- und Schallmessungen
- Datenscreening & Datenauswertung mit Erstellung von Messberichten
- Windpotenzialanalysen und Energieertragsberechnungen
- (CFD-)Windfeldmodellierungen für Ausbreitungsrechnungen (Wind, Luftschadstoffe/Staub, Lärm)
- Verfassen von Prüfberichten gemäß ISO/IEC 17025
- Strukturelle Standsicherheitsbewertung von Windenergieanlagen
- Mitarbeit im akkreditierten Bereich (EWS Testing-Center)
- Projektmanagement sowie Weiterentwicklung der Dienstleistungen

HIER IST KNOW-HOW UND ERFAHRUNG GEFRAGT

- Technische Ausbildung bevorzugt mit abgeschlossenem technischen Studium (FH oder Universität) mit Ausbildungsschwerpunkt z.B. im Bereich technische Physik, Strömungsmechanik, Meteorologie, Maschinenbau, etc. ...
- Arbeitserfahrung im Bereich Windenergie & Zeitreihenanalysen von Vorteil
- Fundierte EDV- & Programmierkenntnisse bevorzugt in Python, etc. ...
- Selbstständiges Arbeiten nach QM-Kriterien und Umweltengagement
- Freude am Erwerb von Spezialwissen
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Bereitschaft zu tageweisen Dienstreisen
- Führerschein Klasse B

INTERESSE GEWECKT?



Dann schicken Sie uns einfach Ihren Lebenslauf oder kontaktieren Sie uns.
Gerne beantworten wir Ihre Fragen.
www.ews-consulting.com | jobs@ews-consulting.com