



Elektriker (w/m) im Bereich der Windenergie

Die airwerk GmbH, mit Sitz in Emstek, ist ein Unternehmen mit internationaler Ausrichtung im Bereich der erneuerbaren Energien. Im Focus stehen neben der Projektentwicklung für Windenergie auch die Konzeptionierung und Ausführung von Messkampagnen zur Überwachung von Tragwerkstrukturen und Fundamenten an Windenergieanlagen, On- und Offshore.

Zur Unterstützung unseres Teams in Emstek suchen wir zum nächst möglichen Zeitpunkt einen Elektriker für die Planung und Ausführung von Techniksystemen zur Überwachung von Bauwerken.

Ihre Aufgaben:

- Selbständiger Zusammenbau und Verdrahtung von Mess-Systemen und Sensoren
- Baugruppenmontage sowie allgemeine Montagetätigkeiten vor Ort (On- und Offshore)
- Durchführung und Dokumentation von Funktionsprüfungen / Inbetriebnahme
- Erstellen von Montage- und Baustellenberichten, Protokollen
- Mitarbeit in Projekten

Ihr Profil:

- Facharbeiterbrief Elektriker / Elektroniker oder vergleichbar
- Erste Berufserfahrung wünschenswert
- Lesen von CAD und Schaltplänen
- Kenntnisse der MS Office Programme
- Sprachkenntnisse: Deutsch, Englischkenntnisse wünschenswert
- Hohe Teamfähigkeit
- Reisebereitschaft
- Begeisterung für erneuerbare Energien

Haben Sie Interesse? Dann senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen inklusive Gehaltsvorstellung und frühestmöglichem Eintrittstermin per Post oder E-Mail an:

airwerk GmbH
Kirsten Larson
Heinrich-Hertz-Str. 7
49685 Emstek
T: +49 (0)4473 926 71-31
kirsten.larson@airwerk.com

