



Wir, die windtest grevenbroich gmbh, sind ein international agierendes akkreditiertes Dienstleistungsunternehmen im Bereich der Erneuerbaren Energien mit 50 Mitarbeitern am Standort Grevenbroich. In einem weltweit stark wachsenden Markt bieten wir interessante Aufgaben, die gemeinsam in einem motivierten und kollegialen Team von einem der führenden Dienstleister bearbeitet werden.

Wir suchen ab sofort eine

Projektleitung (Junior) für akustische Vermessungen von Windenergieanlagen (m/w/d)

Anstellungsart

- Vollzeit - 40 Stunden pro Woche

Was erwartet Sie?

- Sie leiten Projekte und führen akustische Messungen an Windenergieanlagen und Industriemessungen im Bereich des Immissionsschutzes im In- und Ausland nach nationalen und internationalen Standards durch.
- Sie betreuen unsere Bestands- und akquirieren Neukunden.
- Sie besuchen Arbeitskreise im In- und Ausland.

Wir bieten Ihnen:

- Sie arbeiten bei einem der führenden Messdienstleister und an der Gestaltung der Energiewende mit. Wir freuen uns auf Ihre Ideen!
- Sie sind Mitglied eines internationalen Teams – mit flachen Hierarchien und unkomplizierten Miteinander
- Flexible Arbeitszeiten und Regelung für mobiles Arbeiten
- Stete Förderung Ihrer fachlichen Kenntnisse und Verantwortung
- Unbefristetes Arbeitsverhältnis
- 30 Tage Jahresurlaub
- Betriebliche Zusatzkrankenversicherung
- Gleitende Arbeitszeit
- Kostenfreie Getränke und frisches Obst
- Kostenfreie Parkplätze

Ihr Profil:

- Sie haben ein abgeschlossenes technisches Studium bevorzugt in der Elektrotechnik, Technische Akustik oder vergleichbar.
- Sie haben Freude am Reisen im In- und Ausland und sind flexibel.
- Sie arbeiten gern im Team, sind zuverlässig und sind gut im Organisieren.
- Sie beherrschen die deutsche und englische Sprache in Wort und Schrift.
- Sie besitzen den Führerschein Klasse 3/B, da die Standorte der Windenergieanlagen meist nicht mit öffentlichen Verkehrsmitteln erreichbar sind.

Unser Jobangebot Projektleitung (Junior) für akustische Vermessung von Windenergieanlagen (m/w/d) klingt vielversprechend? Dann freuen wir uns auf eine Bewerbung an: bewerbung@windtest-nrw.de