



Zur Verstärkung unseres Teams im Bereich Windenergie suchen wir zum nächstmöglichen Termin einen Werkstudenten (m/w/d)

für den Service und Support von technischen Produkten aus unserem Lieferprogramm mit Schwerpunkt im Bereich Doppler LiDAR Windmessung.

Ihre Aufgaben:

- Gelegentlicher Außendienst u.a. mit Installationen
- Unterstützung bei Auf-, Abbau, Wartung und ggfls. Reparatur von LiDAR-Messsystemen in Deutschland und dem europäischen Ausland
- Prüfung und Montage von optomechanischen Komponenten
- Begutachtung und Reparatur von Produkten und Teilkomponenten
- Prüfung und Dokumentation von Arbeitsergebnissen

Ihre Qualifikation:

- Sie können offen kommunizieren und auf Menschen zugehen
- Freude an technischer und praktischer Arbeit
- Ihr Arbeitsstil ist durch Zuverlässigkeit, Engagement, Einsatzbereitschaft und Teamgeist gekennzeichnet
- Führerschein, Klasse B
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Verständnis technischer Dokumentation)

Unser Angebot:

- eine angemessene Einarbeitung
- Vielfalt, Eigenverantwortung, Teamarbeit
- Längerfristige Beschäftigung als Werkstudent
- einen hochinteressanten Arbeitsplatz in einer Zukunftsbranche
- professionelles Umfeld mit gutem Betriebsklima und motivierten Kollegen

GWU-Umwelttechnik GmbH bietet das ideale Umfeld für proaktive Mitarbeiter, die etwas bewegen und zum weiteren Wachstum des Unternehmens beitragen wollen. Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung.

Ludwig Wagner, GWU-Umwelttechnik GmbH, Bonner Ring 9, 50374 Erftstadt
Tel. 02235/955220, E-Mail: ludwig.wagner@gwu-umwelttechnik.de