

Studentische Hilfskraft (m/w/d) in Hamburg zur Unterstützung der Energiewende – ab sofort!

Stellenangebot

Möchtest du mit uns zum Gelingen der Energiewende beitragen und gleichzeitig Praxiserfahrung im Bereich der Produktion und Prüfung von meteorologischen Messsystemen und gerne auch im Bereich des Projektmanagements sammeln?

Mit unseren Systemen zur Erfassung meteorologischer Messgrößen unterstützen wir seit 1991 Standortvermessungen von Wind- und Solarenergieprojekten, Leistungsvermessungen von Windturbinen, Umweltüberwachung und die meteorologische Forschung.

Im Rahmen eines Projektes zur besseren Ausnutzung von Energienetzen durch optimierte Vorhersage und Überwachung des Wetters in der unmittelbaren Umgebung suchen wir deine Unterstützung beim Zusammenstellen und Prüfen von Messsystemen sowie gerne auch bei der Organisation der Logistik.

Deine Aufgaben

- Individuelle Zusammenstellung (Konfektionierung) der Komponenten von Wetterstationen
- Zusammenbau und Vorbereitung von Komponenten
- Prüfung von Komponenten und Systemen nach Anleitung
- Versandvorbereitung und ggf. -organisation
- Ggf. Abstimmung mit Kunden und Projektpartnern zur Unterstützung der Installationen

Dein Profil

- Du kommunizierst gerne klar und auf Augenhöhe
- Komplexe Zusammenhänge erfasst du schnell und zuverlässig, bei Unklarheiten scheust du dich nicht davor nachzufragen
- Du arbeitest präzise und zuverlässig
- Du kannst uns pro Woche 4-10 Stunden zu vereinbarten Zeiten unterstützen

Wir bieten

Einen vielseitigen und in jeglicher Hinsicht interessanten Studentenjob im Herzen Hamburgs in einem dynamischen und tollen Team.

Wir freuen uns auf deine Bewerbung per E-Mail an:

bewerbungen@wilmers.com

Rückfragen beantworten wir gerne telefonisch unter +49(0)40- 2383 126-55

