



Die Global Tech I Offshore Wind GmbH mit Standort in Hamburg hat den Offshore-Windpark Global Tech I in der deutschen Nordsee realisiert. Hinter dem Unternehmen stehen maßgeblich drei große Energieversorger. Der 400-Megawatt-Windpark wurde im Jahr 2015 erfolgreich in Betrieb genommen. Mit den 80 Windkraftanlagen der 5-Megawatt-Klasse können zirka 450.000 Haushalte mit erneuerbarer Energie versorgt werden.

Zur Unterstützung unseres Teams suchen wir ab sofort am Standort Hamburg einen

Werkstudenten technische Dokumentation Windenergieanlagen (m/w/d)

für ca. 20 Stunden in der Woche, befristet für 12 Monate

Ihr Arbeitsumfeld

- Spannender Arbeitsplatz in einer innovativen und dynamisch wachsenden Branche
- Flache Hierarchien, kurze Entscheidungswege und umfangreiche Gestaltungsmöglichkeiten
- Attraktive Konditionen und ein angenehmes Arbeitsklima in der beliebten HafenCity Hamburg

Ihre Aufgaben

- Unterstützung der Bereiche Asset Management Windenergieanlagen und Qualitätssicherung
- Aufarbeitung, Sortierung, Zusammenführung und Prüfung von technischer Dokumentation
- Pflege und Überarbeitung von Übersichtslisten
- Erstellung von Dokumenten sowie Unterstützung bei weiteren administrativen Tätigkeiten

Ihre Qualifikationen

- Eingeschriebene/r Student/in für den Zeitraum der Tätigkeit in einem technischen Studiengang
- Kenntnisse und/oder erste Erfahrungen in der Windenergie, idealerweise im Bereich Windenergieanlagen
- Idealerweise erste Erfahrung in der Arbeit mit technischen Dokumenten
- Schnelle Auffassungsgabe
- Strukturierte, genaue und sorgfältige Arbeitsweise
- Sehr gute MS-Office Kenntnisse, insbesondere Excel, und gute Englischkenntnisse

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnisse) inklusive Gehaltsvorstellung und frühestmöglichem Eintrittstermin – ausschließlich elektronisch – an:

personal@globaltechone.de, Annika Rink

Global Tech I Offshore Wind GmbH, Am Sandtorkai 62, 20457 Hamburg