



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

Instandhaltungsingenieur im Bereich Windenergieanlagen (m/w/d)

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

- Bearbeitung von Service Reports sowie Bearbeitung von Fehlermeldungen inklusive technische Bewertung zur Entscheidung über Folgeaufträge bei weiterführendem Instandhaltungsbedarf
- Dokumentation von Non-Conformity-Reports sowie technische Klärung von Non-Conformity-Reports
- Durchführung von Analysen (z.B FMECA)
- Kontinuierliche Dokumentation der Wartung im Rahmen der Lebenslaufakte
- Bearbeitung von Tolerierungsanträgen
- Auswertung und Weiterentwicklung des Condition-Monitoring-Systems
- Identifikation von technischen Möglichkeiten zur Verbesserung der Anlagenperformance
- Ursachenanalyse bei Verfügbarkeitsabweichungen
- Entwicklung technischer Richtlinien zur Durchführung von Instandhaltung durch Dritte
- Übernahme und fortlaufende Aktualisierung der Instandhaltungsstrategien in unser Enterprise-Asset-Management-System
- Übernahme, Entwicklung und Freigabe von Standardarbeitsplänen
- Eröffnung von Instandhaltungsaufträgen inklusive Entwicklung von Arbeitsplänen
- Betreuung von Forschungs- und Studierendenprojekten

Ihre Qualifikationen

- Erfolgreich abgeschlossenes technisches Studium oder vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Erfahrung im Bereich Instandhaltung von Windenergieanlagen, idealerweise in der Offshore-Branche



- Erfahrungen in der Arbeit mit EAM-Systemen
- Strukturierte und eigenständige Arbeitsweise
- Sehr gute Englischkenntnisse

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

personal@globaltechone.de, Annika Ruß

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