



Die Windkraftbranche ist einer der innovativsten Wirtschaftszweige Deutschlands und hat eine Dynamik entwickelt, die ein hohes Maß an Flexibilität, Durchsetzungskraft und Kreativität abverlangt.

Hailo Wind Systems ist einer der weltweiten Markt- & Technologieführer für professionelle Zugangs- und Steigetechniken in der Windkraftbranche. Qualität, Zuverlässigkeit und Sicherheit stehen bei unseren innovativen Produkten, maßgeschneiderten Services und umfangreichen Sicherheitstrainings immer an erster Stelle.

Wir suchen zur Unterstützung unseres Teams **schnellstmöglich**:

Montierer Steigschutz / Servicelifte (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Montieren von Steigschutzsystemen & Serviceliften in unserer Produktion am Standort Haiger
- Sicherung des Produktionsausstoßes
- Gewährleistung der Sicherheits- und Qualitätsvorgaben

Ihre Qualifikation:

- Berufsausbildung als Werkzeugmechaniker oder Mechatroniker, vorzugsweise mit Berufserfahrung
- Zeichnungen lesen und verstehen
- Zeitliche Flexibilität für den Einsatz im Mehrschicht-Betrieb

Ihr Ansprechpartner bei Fragen: Manuel Zöllner, Leiter Fertigung, Tel. 02773 / 82-1770.

Servicetechniker (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Weltweiter Service und Wartung von Serviceliften in Windkraftanlagen im onshore und offshore Einsatz
- Prüfung von Steigleitern, Steigschutz, PSaGA und Serviceliften inklusive Zubehör
- Unterstützung und Vorbereitung von TÜV-Abnahmen
- Wartung und Reparatur von Seildurchlaufwinden
- Unterstützung im werkseigenen Trainingszentrum und ggf. ausländischer Tochtergesellschaften

Ihre Qualifikation:

- Abgeschlossene Ausbildung als Elektriker, Elektroniker oder KFZ-Mechatroniker
- Sicheres und kommunikatives Auftreten sowie Höflichkeit
- Weltweite Reisebereitschaft, ca. 100-120 Reisetage p.a.
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift, weitere Sprachen von Vorteil
- PKW-Führerschein (Wohnort im Umkreis von 80 km wünschenswert)

Ihr Ansprechpartner bei Fragen: Robert Schmidt, Leiter Projektmanagement, Tel. 02773 / 82-1338.

Prüf- und Wartungsmechaniker (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Wartung, Reparatur und Instandhaltung von Seildurchlaufwinden und Fanggeräten
- Demontage und Montage o.g. Bauteile
- Bearbeiten der internen Prozessdokumentation
- Erstellung von Prüfprotokollen
- Einhaltung von Fertigungsterminen
- Enge Zusammenarbeit und Abstimmung mit unserer Qualitätssicherung, Disposition und dem Projektmanagement

Ihre Qualifikation:

- Abgeschlossene technische Ausbildung (z. B. Industriemechaniker, Werkzeugmechaniker oder KFZ-Mechatroniker)
- Erfahrung in der Wartung, Reparatur und Instandhaltung von Antriebskomponenten wünschenswert
- Technisches Verständnis von Motoren und Getrieben
- Verantwortungsbewusstes, selbstständiges Arbeiten
- Hohe Zuverlässigkeit
- Unternehmerisches Denken und Handeln

Ihr Ansprechpartner bei Fragen: Robert Schmidt, Leiter Projektmanagement, Tel. 02773 / 82-1338.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Ihre ausführliche Bewerbung mit möglichem Eintrittstermin und Ihre Gehaltsvorstellung senden Sie bitte an unser Personalmanagement. Haben Sie vorab noch Fragen? Dann rufen Sie uns bitte an. Herr Oppermann steht Ihnen für erste Auskünfte gerne zur Verfügung.

Hailo Wind Systems GmbH & Co. KG · Kalteiche-Ring 18 · 35708 Haiger
E-Mail: karriere@hailo-windsystems.com · Tel. 02773/82-1410 · www.hailo-windsystems.com