



Instandhaltungselektriker/in / -mechatroniker/in (m/w/d)

26.01.2023

Die Roßlauer Schiffswerft GmbH & Co. KG ist ansässig in Dessau-Roßlau an der Elbe in Sachsen-Anhalt. Die Produktpalette umfasst die Fertigung von Kranen, Brücken, Stahlsektionen für den Schiff- und Yachtbau und deckt auch den Bereich des Stahlwasserbaus ab.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n:

Instandhaltungselektriker/in / -mechatroniker/in (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Durchführung von Installations-, Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten an ortsfesten und ortsvoränderlichen Anlagen
- Gewährleistung des sicheren Betriebs der Produktionsanlagen
- Erkennen und Beheben von Störungen an Betriebsmitteln und Anlagen
- Ersatzteilplanung und -beschaffung
- Austausch von Maschinen und Produktionsanlagen, Funktionstest
- Produktionsunterstützende fachbezogene Tätigkeiten
- Durchführung und Koordination von turnusmäßigen Überprüfungen von Betriebsmitteln gemäß geltender Richtlinien für Arbeitssicherheit und Umweltschutz
- Koordinierung und Organisation dieser Arbeiten, Betreuung von Mitarbeitenden und externen Dienstleistenden

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Industrielektroniker/in, Mechatroniker/in oder vergleichbare Qualifikation in einem Elektroberuf
- Berufserfahrung, idealerweise in der Reparatur, Wartung und Installation von Produktionsanlagen und Maschinen
- Schaltberechtigung bis 15kV wünschenswert, ansonsten Bereitschaft zur Weiterbildung
- Selbstständiges, zielorientiertes Handeln und Verantwortungsbewusstsein
- Gute Kommunikationsfähigkeit, hohe Einsatzbereitschaft und Motivation

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Kontakt:

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte schriftlich oder per E-Mail an:

Roßlauer Schiffswerft GmbH & Co. KG
Werftstraße 4
06862 Dessau-Roßlau

bewerbung@rsw-stahlbau.de

Mailbewerbungen bitte in einem Gesamt-pdf-Dokument.

Hinweis: Bewerbungen werden geprüft und ggf. innerhalb der **Heinrich Rönnner Gruppe** weitergeleitet. Ein kurzer Hinweis genügt, falls dies nicht gewünscht ist. Weitere Infos zum Datenschutz findest du hier.

[Zurück](#)