



Aktuelles Stellenangebot

## Schiffselektriker (m/w/d) FS SONNE//Neubau FS METEOR IV

**ORT** an Board

**ART DER STELLE** Full-time employee

**EINTRITTSDATUM** ab sofort

### IHR PROFIL

Erfahrung in folgenden Bereichen:

elektrische Antriebstechnik – gerne auch im DC Bereich, Antriebs-Regelungstechnik, Energieerzeugung (Generatoren, Dieselmotorensteuerung), Energieverteilung in Niederspannungsschaltanlagen, Automatisierung und moderne Steuerungstechnik allgemein, elektrische Steuerungs- / Regeltechnik speziell in Hydraulikanlagen, Klima & Kälteanlage, moderne Sensorik / Erfassung und Verarbeitung, SPS-Grundkenntnisse,

- Erstellen und Pflegen von technischen Dokumentationen
- Handwerkliche Grundfertigkeiten in mechanischen Belangen
- Englischkenntnisse werden vorausgesetzt.

### IHRE AUFGABEN

- Wartung/Instandhaltung der elektrischen und elektronischen Anlagen
- Reparaturen/Beseitigung von auftretenden Störungen, inkl. Fehleranalysen
- Vorbereitung / Überwachung von Service-Einsätzen von Fremdfirmen
- Bewertung von Zeichnungen
- Überwachung der Installation und Abnahmen bei Inbetriebnahmen

### WIR BIETEN

- ein hohes Maß an eigenständigem Arbeiten in einem dynamischen Team
- langfristige Perspektive in einem zukunftsorientierten Unternehmen
- abwechslungsreiche Tätigkeiten in einem internationalen Umfeld
- ein spannendes Arbeitsumfeld mit Kollegen verschiedenster Disziplinen
- Gestaltungsmöglichkeiten und Entscheidungsspielraum
- unbürokratische, kurze Entscheidungswege
- Möglichkeit der Teilnahme an Hansefit und Firmenfahrrad-Leasing

UM IHRE BEWERBUNG KÜMMERT SICH

Sabine Kruse, Forschungsschiffahrt

[personal.research@briese.de](mailto:personal.research@briese.de)

Christina Boelkes

Mail: [christina.boelkes@briese.de](mailto:christina.boelkes@briese.de)



**BRIESE SCHIFFFAHRT**