

Mit dem Erfolg wachsen die Aufgaben



Wir sind ein international tätiges Unternehmen auf dem Gebiet der Schiffselektrik und -elektronik. Gemeinsam mit einer Reihe von Tochterunternehmen entwickeln und produzieren wir Geräte, Anlagen und Systeme. Dazu zählen Produkte für die Energieerzeugung und -verteilung, für die Antriebstechnik, die maritime Automation sowie für die Schiffskommunikation und -navigation. Damit zählen wir zu den führenden Anbietern in den von uns belieferten Märkten.

Wir suchen für unseren Technischen Außendienst im weltweiten Einsatz einen

Inbetriebnahme-Ingenieur (m/w)

Sie sind in dieser Funktion verantwortlich für die:

- Inbetriebnahme, Servitierung und Wartung von Anlagen und Systemen der Schiffsbetriebstechnik, speziell auf den Gebieten der elektrischen Schiffsantriebs- und geregelten Wellengeneratoranlagen
- Sicherstellung einer reibungslosen Koordination der Inbetriebnahmetätigkeiten vor Ort
- Vorstellung der funktionsfähigen Anlagen / Systeme gegenüber Kunden und Klasse
- Durchführung von Kundenschulungen

Sie bringen mit:

- ein abgeschlossenes Ingenieurstudium der Elektrotechnik, Fachrichtung Energietechnik/Antriebstechnik
- gute Kenntnisse in den Bereichen Energieerzeugungsanlagen, Regelungs- und Stromrichtertechnik sowie idealerweise Mittelspannungstechnik
- Erfahrung auf dem Gebiet Schiffsbetrieb sowie ein ausgeprägtes Systemdenken

- weltweite Reisebereitschaft/Tropentauglichkeit und einen gültigen Führerschein
- Bereitschaft zur Teilnahme an Probe- und Überführungsfahrten
- einen sicheren Umgang mit dem PC sowie gute Englischkenntnisse

Wir bieten Ihnen eine verantwortungsvolle und herausfordernde Tätigkeit in einem internationalen Umfeld und unterstützen Sie in Ihrer persönlichen und fachlichen Weiterentwicklung.

Sind wir die richtige Herausforderung für Sie?

Die vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an:

SAM Electronics GmbH
Personalabteilung / Kennziffer 3773
Behringstraße 120
22763 Hamburg

Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an:
040 / 8825 - 2332 , Fr. Laufenberg
beate.laufenberg@sam-electronics.de



**SAM
Electronics**

an  communications company