

# Vertriebsingenieur Für die Verstärkung unserer Vertriebsaktivitäten (m/w/d)

# Powerful - Lindenberg-Anlagen GmbH

Der hervorragende Name unseres Unternehmens mit seinen 100 Mitarbeitern beruht auf unseren ausgereiften und modernen Anlagen und unserem zuverlässigen Service.

Unsere Produkte für die Marine decken Lösungen von 100 kWe bis zu 5 MWe ab. Als Experte für kundenspezifische Anwendungen seit 75 Jahren, sind wir auch Teil der Energiewende in der Schifffahrt bis hin zu energieeffizienten und umweltfreundlichen Energielösungen. Von hybriden dieselelektrischen Systemlösungen bis hin zu wasserstoffbetriebenen Schiffsaggregaten sind unsere Produkte und Lösungen Teil dieses Wandels.

Für den Ausbau unserer Vertriebsaktivitäten suchen wir einen Anwendungsingenieur, der Freude daran hat, unsere Kunden und Partner bei der Beratung zu maritimen Energielösungen an vorderster Front zu unterstützen.

# Aufgaben

- Entwicklung kundenspezifischer maritimer Stromerzeugungssysteme
- Konzeptentwicklung für Lösungen und Kostenkalkulation
- Technische Unterstützung für unsere weltweiten Partner
- Teamarbeit bei unseren Marketing- und Vertriebsinstrumenten
- Technische Projektierung und Management unserer Auftragsabwicklung
- Produktmanagement und –Definition

# Qualifikation

Abgeschlossenes Bachelor oder Master Studium:

- GenSet und Verbrennungsmotoren Diesel & Gas
- Stromerzeugung in der Schifffahrt
- Elektrische Energieverteilung
- Kaufmännische Kenntnisse und Erfahrungen (Vertrag, kaufmännische Kalkulation, Risikobewertung)

#### Erfahrung in:

- Wartung von GenSet oder Stromerzeugungsanlagen
- Technisches Management des Schiffsbetriebs
- Projektleitung
- Systemdesign für marine/stationäre Stromerzeugungsanlagen

## Sprachen

- Englisch
- Deutsch

## 75 Years Innovation That Matters

Die Strom- und Energieindustrie verlässt sich seit Jahrzehnten auf die robusten Technologien von Lindenberg-Anlagen für die anspruchsvollsten Anwendungen, wie kritische Stromerzeugung, Gaskompression, Stromerzeugung für raue Umgebungsbedingungen und effiziente Schiffsstromanwendungen. Heute bietet Lindenberg-Anlagen ein breites Portfolio an branchenführenden Produkten, darunter modulare Containerstromversorgungen, Stromaggregate,

hybride Stromversorgungssysteme für maritime und stationäre Anwendungen, Energiespeicher, Getriebe, Pumpen und

Systemintegrationslösungen.

Der Geschäftsbereich ESS von Lindenberg-Anlagen bietet überlegene Produkte und Servicelösungen, um die Effizienz unserer Kunden zu steigern und die Gesamtbetriebskosten zu senken. Wir bieten weltweit technische Energielösungen, Reparaturen und Zertifizierungen von Anlagen, Reparaturen und Upgrades von mechanischen und rotierenden Anlagen, Rapid Prototyping von Ersatzteilen, robustes Asset Management, Betrieb und Wartung sowie technische Dienstleistungen vor Ort. Wir bieten ein breites Spektrum an Karrieremöglichkeiten in einer Vielzahl von technischen und geschäftlichen Funktionen in unseren weltweiten Engineering- und Servicestandorten. Kommen Sie in unser Team und helfen Sie mit, technische Lösungen zu entwickeln, die die Branche verändern.

#### Your First Move:

Alexandra Hielscher Hoffnungsthaler Str. 41 DE - 51491 Overath +49 (0)2204 – 48 103 0 bewerbung@liag.de