



## Fachkraft für Arbeitssicherheit / QMB (m/w/d)

Turbo-Technik is a family-owned company that offers exciting tasks and challenges for trainees, students and graduates as well as for experienced specialists and managers. We challenge, encourage and recognise performance. As a team, we support each other for everyone's success and are a "hands-on" family. We stand for flat hierarchies and short decision-making processes.

In addition to our locations in Rostock and Hamburg, our main headquarters and workshops are located in Wilhelmshaven, Germany.

### Your task

- Beratung der Unternehmensleitung in allen Punkten des Arbeits-, Gesundheits- und Umweltschutz
- Unterstützung und Beratung der Projekt- und Bauleiter bei der Einhaltung der SGU-Vorgaben
- Ansprechpartner für alle Mitarbeiter in Sachen Arbeits-, Gesundheits- und Umweltschutz, als auch im Qualitätsmanagement
- Pflege, Aktualisierung und Weiterentwicklung des integrierten

### Your Benefit

- Eine faire und offene Unternehmenskultur in einem professionellen und internationalen Umfeld
- Ein innovatives und motiviertes Team sowie kurze Entscheidungswege
- Interessante und herausfordernde Aufgaben in einem dynamisch wachsenden Unternehmen
- Die Chance, engagiert und eigenverantwortlich unser weiteres Wachstum aktiv mitzugestalten

## Managementsystems

- Einführung, Aufrechterhaltung und kontinuierliche Verbesserung aller dafür notwendigen Prozesse
- Koordinierung, Durchführung und Auswertung interner Audits unter Beachtung der zugrundeliegenden Regelwerke
- Koordinierung der jährlichen Überwachungsaudits mit der Zertifizierungsgesellschaft und den eigenen Mitarbeitern sowie Betreuung des Auditteams während der Audits
- Erarbeitung von Problemlösungen im Rahmen konkreter Projekte sowie zur Ursachenfindung und Erarbeitung wirksamer Korrektur- und Vorbeugungsmaßnahmen inkl. der Bildung entsprechender Teams
- Erstellung und Aktualisierung von Gefährdungsbeurteilungen, Betriebsanweisungen und weiterer Formulare, Anweisungen und Vorgabedokumente
- Baustellen- und Arbeitsplatzbegehungen
- Durchführung von ASA-Sitzungen, Sicherheitsunterweisungen
- Planung von Schulungsmaßnahmen der Führungskräfte und der operativen Mitarbeiter/innen
- Kommunikation mit Kunden, Auftragnehmern, Lieferanten und anderen interessierten Parteien bzgl. SGU- und QM-Aspekten
- Eine angemessene Vergütung (IG Metall), 30 Tage Urlaub, Urlaubs- und Weihnachtsgeld und ein Freizeitkonto
- Chancen zur beruflichen und persönlichen Weiterentwicklung

## Your profile

- Sie sind ausgebildete Fachkraft für Arbeitssicherheit mit mehrjähriger Erfahrung in unserem Tätigkeitsbereich,

mind. aber aus ähnlich strukturierten Betrieben

- Sie verfügen über umfangreiche Kenntnisse der einschlägigen Rechtsvorschriften, berufsgenossenschaftlichen Regelwerke und ASM-Systeme (DIN ISO 45001)
- Sie haben möglichst eine Aus- oder Weiterbildung oder gute Kenntnisse und Erfahrungen im Bereich Qualitäts- und Umweltmanagement bzw. sind bereit diese in Weiterbildungen zu erwerben
- Sie haben Erfahrung mit der Begleitung von Zertifizierungs- und Überwachungsaudits
- Sie sind kommunikativ, teamfähig und Sie verfügen über eine ergebnisorientierte Arbeitsweise
- Sie verfügen über verhandlungssichere Deutschkenntnisse in Wort und Schrift, Fremdsprachenkenntnisse z.B. englisch, polnisch wären von Vorteil

## Challenge accepted?

Have we aroused your interest? Then we look forward to getting to know you. Please send us your application, preferably as an e-mail in PDF format, including your CV and stating your earliest possible starting date.

[Apply now](#)

## About TURBO-TECHNIK

Founded in 1967 in Wilhelmshaven, Germany, the family-owned company Turbo-Technik originated as a ship repair company for voyage and port repairs of seagoing vessels and today specialises in the repair of merchant vessels, from worldwide voyage and port repairs to conversions, after-sales services for large ship equipment as well as spare parts supply. In addition, we carry out repairs and maintenance of naval vessels as well as technical upgrades and modernisations of all kinds of ships worldwide. Another strong market segment of Turbo-Technik is the service, repair and construction of industrial, petrochemical and regenerative energy plants. In the industrial sector, we also offer engineering services, the construction of modules as well as steel construction and contract manufacturing.

## Contact

Turbo-Technik GmbH & Co. KG

Hannoversche Str. 11  
26384 Wilhelmshaven

E-Mail: [personal@turbotechnik.com](mailto:personal@turbotechnik.com)

[turbotechnik.com](http://turbotechnik.com)