

Die BG Verkehr ist die gesetzliche Unfallversicherung für die Verkehrswirtschaft, Post-Logistik und Telekommunikation. Bei uns sind rund 1,7 Millionen Menschen versichert. Wir beraten in den Mitgliedsbetrieben zur Prävention und sorgen nach Arbeitsunfällen und Berufskrankheiten für die Behandlung, Rehabilitation und Entschädigung unserer Versicherten.

Für unsere Dienststelle Schiffssicherheit in **Hamburg** suchen wir Sie als

Diplom-Ingenieur*in (m/w/d) für Schiffsbetriebstechnik | Ltd. Ingenieur*in (m/w/d) bzw. techn. Offizier*in (m/w/d)

Ihre zukünftigen Aufgaben:

- **Teilnahme an einer strukturierten, 15-monatigen Qualifizierung** am Standort Hamburg zum PSC-Officer*in (PSCO), Flaggenstaatsbesichtiger*in, ISM-Auditor*in und MLC-Inspektor*in
- **Einsatz als PSCO (Port State Control Officer*in)** sowie Übernahme vielfältiger flaggenstaatlicher Aufgaben
- Durchführung von **Flaggenstaatsinspektionen (FSI)** zur Sicherstellung internationaler Sicherheits- und Umweltstandards
- **Auditierung von Schiffmanagementsystemen** nach dem ISM-Code sowie Inspektionen auf Grundlage des Seearbeitsübereinkommens 2006
- **Prüfung und Zertifizierung von schiffahrtsrelevanten Produkten** sowie Kontrolle der Ladungssicherheit an Bord von Seeschiffen

Hierfür bringen Sie mit:

- Höchstes technisches **Patent nach der Seeleutebefähigungsverordnung**, mindestens **4-jährige Seefahrtzeit**, davon **2 Jahre in einer leitenden Position**, Befähigungsnachweise nach STCW 1978 in der jeweils gültigen Fassung

ODER

- **Abgeschlossenes Fachhochschulstudium** (Bachelor/ Diplom FH) im **Bereich Schiffsbetriebstechnik**, Bachelor of Science oder eine vergleichbare Qualifikation sowie **mindestens 5-jährige Berufserfahrung im maritimen technischen Bereich**

SOWIE

- **Sehr gute Deutschkenntnisse** (Niveau C1) sowie **gute Englischkenntnisse** (mind. Niveau B2) in Wort und Schrift zur sicheren Kommunikation im nationalen und internationalen Kontext
- **Bereitschaft zu ein- und mehrtägigen Dienstreisen** im In- und Ausland sowie Besitz einer gültigen Fahrerlaubnis der Klasse B (bzw. 3)
- **Souveränes Auftreten** und idealerweise erste Erfahrungen in den Bereichen Fischerei sowie Holz- oder GfK-Bootsbau

Wir bieten Ihnen:

- **Abwechslungsreiche, herausfordernde Aufgaben mit viel Gestaltungs- und Entwicklungspotenzial** in einem engagierten, fachlich anspruchsvollen Team.
- **Familienbewusstes und krisensicheres Arbeitsumfeld** (Zertifizierung mit dem audit berufundfamilie), mobiles Arbeiten nach erfolgreicher 15-monatiger Ausbildung möglich.
- **Attraktive Vergütung** nach **Entgeltgruppe 11** des Tarifvertrags der Berufsgenossenschaften ([Entgelttabelle](#)), inklusive **13. Monatsgehalt** oder Besoldung nach A12g BBesO, darüber hinaus **30 Tage Jahresurlaub** und **betriebliche Altersversorgung**.
- **Weiterbildungs- und Qualifizierungsmöglichkeiten** sowie ein **sicherer, zukunftsorientierter Arbeitsplatz**, Vollzeit (39 bzw. 41 Std./Woche) oder Teilzeitbeschäftigung möglich.
- **Zusätzliche Benefits, die sich lohnen:** moderne und dienstleistungsorientierte Verwaltung mit sehr guter Verkehrsanbindung, 50 % Zuschuss zum Deutschland-Ticket, Firmenfitness über Hansefit (Best-Mitgliedschaft) sowie vermögenswirksame Leistungen und Betriebsrente.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

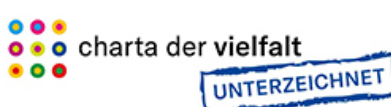
Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung. Bei uns sind alle Menschen willkommen – unabhängig von Geschlecht, Nationalität, ethnischer und sozialer Herkunft, Religion und Weltanschauung, Behinderung, Alter sowie sexueller Orientierung und Identität. Bewerbungen von Frauen sind in unserem Haus besonders erwünscht. Bewerberinnen und Bewerber mit Behinderung sind willkommen und werden bei gleicher Eignung besonders berücksichtigt.

Werden Sie Teil unseres Teams und gestalten Sie gemeinsam mit uns eine sichere und moderne Arbeitswelt. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Sie möchten mehr über die Stelle erfahren?

Holger Steinbock, unser Leiter des Referates Maschine, freut sich auf Ihren Anruf und gibt Ihnen gern weitere Auskünfte: Telefon +49 40 36137-217.

Bewerbungsschluss ist der 27.05.2026.



Hinweise für Bewerbende und Datenschutzinformationen finden Sie hier: [Merkblatt \(PDF\)](#)