

**LÜBECK**  
BÜNDELUNGSPUNKT DER OSTSEE

Die **Lübecker Hafen-Gesellschaft** ist Deutschlands größter Hafenbetreiber an der Ostsee.

Wir bieten Ihnen:

- Hochfrequente Verbindungen ins Baltikum, nach Skandinavien, Finnland und Russland
- Herausragende intermodale Hinterlandverbindungen nach Mittel- und Südwesteuropa
- Logistische Komplett-Lösungen aus einer Hand – gemeinsam mit unseren Tochterunternehmen

**LHG** Shaping Baltic Shipments

[www.lhg.com](http://www.lhg.com)

Die Lübecker Hafen-Gesellschaft mbH (LHG) betreibt die öffentlichen Häfen in der Hansestadt Lübeck und ist Deutschlands größte Ro-Ro-Hafenbetreiberin an der Ostsee. Unser Unternehmen ist im Besitz der Hansestadt Lübeck (100 %) und beschäftigt rund 750 Beschäftigte.

Die LHG betreibt entlang der Trave vier Hafenterminals mit 18 Schiffsanlegern und einer Gesamtfläche von 165 Hektar. Neben dem Kerngeschäft, dem Hafenumschlag, dem Stauereibetrieb und der Lagerhaltung, bietet die LHG als moderne Logistikgruppe gemeinsam mit ihren Tochterunternehmen und Beteiligungen eine breite Palette von Dienstleistungen an. Pro Jahr werden mehr als 23 Millionen Tonnen Güter an unseren Terminals umgeschlagen. Darunter rollende Ladung wie Lkw und Sattelaufleger, Container, Forstprodukte (Karton, Papier, Zellstoff, Holz), Stahl, Neufahrzeuge, aber auch Massengüter wie Düngemittel oder Baustoffe. Weitere Informationen unter [www.lhg.com](http://www.lhg.com).

## □ Praktikanten (m/w/d) im Rahmen eines Pflichtpraktikums

Die Lübecker Hafen-Gesellschaft mbH plant den Aufbau eines Digitalen Zwilling des Terminals Skandinavienkai. Das Terminal ist das größte RoRo-Terminal im Ostseeraum und soll mit diesem Projekt in die virtuelle Welt übertragen werden. Mit Hilfe einer geeigneten Software sollen Assets im Zwilling verortet und mit Daten hinterlegt werden. Vorhandene Datenquellen sollen angebunden, Sensoren identifiziert und integriert werden. Die Stelle soll bei der Umsetzung dieses Projektes unterstützen und sich maßgeblich um Daten kümmern. Eigene Ideen können sehr gern mit eingebracht werden. Es besteht auch die Möglichkeit im Anschluss eine Abschlussarbeit in diesem Bereich zu schreiben.

### Deine Tätigkeiten:

- Unterstützung bei der Einrichtung der Softwareumgebung für den Digitalen Zwilling
- Bedienen und Bearbeiten der Softwareumgebung
- Erfassen von relevanten Daten für den Digitalen Zwilling
- Ggf. Unterstützung bei der Schaffung und Entwicklung von Schnittstellen
- Zusammenarbeit mit externen Dienstleistern

### Das solltest Du mitbringen:

- Hohe IT-Affinität, insbesondere im Bereich der IoT und Digitalisierung
- Schnelle Auffassungsgabe
- Selbstständiges Arbeiten
- Verantwortungsbewusstsein und Zuverlässigkeit
- Programmierkenntnisse im Webumfeld und ggf. Webservices
- Führerschein ist von Vorteil
- Deutschkenntnisse Level C1

### Wir bieten:

- Gleitzeit
- Arbeit in einem aufgeschlossenen und engagierten Team
- Arbeiten an einem zukunftsorientierten Thema
- Hafen als interessante Arbeitsstätte
- Büroarbeitsplatz mit PC, mobiles Arbeiten zu Teilen möglich

Wir haben Dein Interesse geweckt? Dann sende uns Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen bis zum 25.11.2022 per Mail an [Bewerbung@lhg.com](mailto:Bewerbung@lhg.com). Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

**LHG** Shaping Baltic Shipments