

## INGENIEUR HAFENBAU (M/W/D)

**STANDORT:** Bremerhaven

**RAHMENBEDINGUNGEN:** Zum nächstmöglichen Zeitpunkt, unbefristet und in Vollzeit - Die Stelle ist grundsätzlich teilzeitgeeignet.

### BREMENPORTS

**bremenports entwickelt die bremischen Häfen und hält sie instand. Wir realisieren Bauprojekte, betreiben und warten komplexe Anlagen der maritimen Infrastruktur, garantieren die Wassertiefen und sorgen mit Sturmflutsperrwerken und Deichen für Sicherheit. Mit unseren Naturschutzprojekten schaffen wir nachhaltigen Ausgleich.**

bremenports entwickelt im Süden Bremerhavens den **EnergyPort**. Im Zuge der Energiewende und zur Bewältigung der Klimakrise kann hier auf mehr als 100 Hektar der Import von grünem Wasserstoff und Produktion, Montage und Transport von Offshore-Komponenten ermöglicht werden. Dieses Projekt von nationaler Bedeutung wird GreenTech-Unternehmen beste Bedingungen am seeschifftiefen Wasser bieten.

Unsere Mitarbeiter\_innen schätzen die Arbeitsatmosphäre und die jeweiligen Rahmenbedingungen und Entwicklungschancen. Hier kann jeder sein Potential entwickeln – an einem traditionsreichen Ort, der uns auch morgen noch inspiriert und fordert. bremenports fördert die berufliche Gleichstellung und begrüßt ausdrücklich, wenn Frauen sich bewerben. Schwerbehinderte Bewerber\_innen werden bei im Wesentlichen gleicher fachlicher und persönlicher Eignung besonders berücksichtigt.

### IHRE AUFGABEN

- Ingenieurleistungen in den Leistungsphasen 1-7, § 41 HOAI mit dem Schwerpunkt Planung und Konstruktion von Ingenieurbauwerken und Hafenanlagen / -infrastruktur
- Ingenieurleistungen in der Bauoberleitung Leistungsphase 8, § 41 HOAI bzw. örtlichen Bauüberwachung für Ingenieurbauwerke und Hafenanlagen
- Übergeordnete standortbezogene Planungen von Hafenu- und Verkehrsanlagen
- Enge Zusammenarbeit mit internen Abteilungen und externen Dienstleistern

### IHR PROFIL

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bauingenieurwesen oder vergleichbare Qualifikation
- Projekt- / Berufserfahrung in einem Ingenieurbüro oder Bauunternehmen
- Erfahrungen in der Projektdurchführung und Projektsteuerung sind von Vorteil
- Versierter Umgang mit den gängigen EDV-Programmen (MS Office, 2D- / 3D-CAD, ITwo)
- Ausgeprägte Kommunikationsstärke
- Hohes Verantwortungsbewusstsein und Teamfähigkeit



Fahrzeuge, die Sie voran bringen



Arbeitszeiten, die zu Ihnen passen



Smartphones für die berufliche Tätigkeit



Gesundheitsförderung, die lange wirkt



Ankommen leicht gemacht



Verträge, die sichere Verhältnisse schaffen

### JETZT BEWERBEN!

Senden Sie Ihre Bewerbung mit Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihrem möglichen Startzeitpunkt an:

**bremenports GmbH & Co. KG**

Sandra Guhs

Am Strom 2

27568 Bremerhaven

Telefon: (0471) 309 01-0

[bewerbung@bremenports.de](mailto:bewerbung@bremenports.de)

Postalische Bewerbungen werden nicht zurückgesendet.

**ICH SORG' HIER  
FÜR WIND  
& BREMENPORTS  
FÜR BESTE  
BEDINGUNGEN.**

