

Fachangestellte/r für Medien- und Informationsdienste, Fachrichtung Bibliothek

Ausbildung: 3 Jahre im BSH Hamburg

Was macht man u. a. in diesem Beruf?

Bearbeitung und Beschaffung von Medien;
Ausleihe, Beratung, Recherche;
Organisation und Verwaltung

Welche Voraussetzungen werden erwartet?

- Schulabschluss mit guten Leistungen, insbesondere in den Fächern Deutsch und Englisch
- Gutes sprachliches und schriftliches Ausdrucksvermögen
- Grundlegende IT-Kenntnisse und Interesse an Informationsvermittlung durch moderne Technologien
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Engagement und Belastbarkeit
- Kontaktfreudigkeit und Verantwortungsbewusstsein



www.bsh.de | posteingang@bsh.de

Ausbildungskoordination

BSH Hamburg
Telefon: 040 3190-2233

BSH Hamburg

Bernhard-Nocht-Str. 78 · 20359 Hamburg
Telefon: 040 3190-0 · Telefax: 040 3190-5029

BSH Rostock

Neptunallee 5 · 18057 Rostock
Telefon: 0381 4563-5 · Telefax: 0381 4563-948

Z23_008 Stand 09/19



BUNDESAMT FÜR
SEESCHIFFFAHRT
UND
HYDROGRAPHIE

Duale Studiengänge und Ausbildungsberufe im BSH

Spannend · Anders · Sicher



Das BSH ist eine Bundesoberbehörde mit den unterschiedlichsten maritimen Aufgaben. Wir betreiben fünf eigene Schiffe und beschäftigen uns mit allen Belangen rund um die Seeschifffahrt, den Meeresschutz und die -nutzung. Wir sind einer der wichtigsten maritimen Dienstleister Deutschlands und arbeiten darüber hinaus mit über 20 internationalen Organisationen zusammen.

Praxisintegrierter dualer Studiengang Informatik

Studium: 7 Semester an der Fachhochschule Wedel sowie im BSH Hamburg

Was macht man u.a. in diesem Beruf?

Entwicklung und Wartung von Soft- und Hardware, Konzeption und Umsetzung von Computer-Programmen, Design von Web-Portalen.

Welche Voraussetzungen werden erwartet?

- Fachhochschul- oder allgemeine Hochschulreife mit einer Gesamtnote von mind. 2,5
- Gute Noten in den Fächern Deutsch, Mathematik, Physik und Informatik
- Ausgeprägtes Interesse im Bereich Softwareentwicklung
- Technisches Verständnis und räumliches Vorstellungsvermögen
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Ausdauer, Geduld und Zuverlässigkeit
- Engagement und Belastbarkeit

Feinwerkmechaniker/in

Ausbildung: 3,5 Jahre im BSH Hamburg (Versuchswerkstatt)

Was macht man u. a. in diesem Beruf?

Entwicklung, Konstruktion und Erprobung von Versuchs-, Forschungs- und Prüfeinrichtungen auf den Gebieten der Feinmechanik, Elektronik und des Maschinenbaus

Welche Voraussetzungen werden erwartet?

- Schulabschluss mit guten Leistungen, insbesondere in den Fächern Deutsch, Mathematik und Physik
- Technisches Verständnis und räumliches Vorstellungsvermögen sowie handwerkliches Geschick
- Interesse an der Metallbearbeitung

Geomatiker/in

Ausbildung: 3 Jahre im BSH Rostock

Was macht man u. a. in diesem Beruf?

Erfassung von Geodaten, Weiterverarbeitung, Visualisierung und Präsentation von Daten in unterschiedlichen Ausgabemedien und Produkten

Welche Voraussetzungen werden erwartet?

- Schulabschluss mit guten Leistungen, insbesondere in den Fächern Deutsch und Mathematik; möglichst gute Noten in den Fächern Technik, Kunst, Geographie und Informatik
- Interesse an angewandter Mathematik und an der digitalen Arbeit mit Karten und Plänen
- Genaues und sorgfältiges Arbeiten

Verwaltungsfachangestellte/r

Ausbildung: 3 Jahre im BSH Hamburg

Was macht man u. a. in diesem Beruf?

Allgemeine Büro- und Verwaltungsarbeiten; Personalverwaltung und Personalstatistik; Bearbeiten von Anträgen; Anwenden von Rechtsvorschriften

Welche Voraussetzungen werden erwartet?

- Schulabschluss mit mind. guten Leistungen, insbesondere in den Fächern Deutsch und Mathematik
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Zuverlässigkeit und eine sorgfältige Arbeitsweise
- Gutes sprachliches und schriftliches Ausdrucksvermögen
- IT-Kenntnisse (MS-Office)

Schiffsmechaniker/in

Ausbildung: 3 Jahre auf den Schiffen des BSH

Was macht man u. a. in diesem Beruf?

Instandhaltung und Instandsetzung der Schiffe

Welche Voraussetzungen werden erwartet?

- Schulabschluss mit guten Leistungen, insbesondere in den Fächern Deutsch, Mathematik, Englisch und Physik
- Uneingeschränkte Seefähigkeit für den Decks- und Maschinendienst
- Handwerkliches und technisches Verständnis
- Uneingeschränkte Reisebereitschaft