

Bootfachwart EFZ

Bootfachwartin EFZ

Fahrzeuge

Holz

Chemie, Kunststoffe

Dauer

4 Jahre

Abschluss

Eidgenössisches
Fähigkeitszeugnis EFZ

Lohnangaben

1. Lehrjahr: CHF 650.–
2. Lehrjahr: CHF 850.–
3. Lehrjahr: CHF 1100.–
4. Lehrjahr: CHF 1500.–

Als Bootfachwartin oder Bootfachwart hältst du verschiedene Bootstypen, zum Beispiel Motor-, Ruder- oder Segelboote instand, und bereitest sie auf die Überwinterung vor. Du wartest und reparierst Motoren, Elektro- und Sanitäranlagen sowie die Innen- und Aussenausstattung der Boote.

Aufgaben

Boote warten

- Boote mithilfe von Hebe- und Transportgeräten wie Traktoren, Kranen oder Gabelstapler in die Werkstatt, die sogenannte Werft, bringen
- verschiedene Bootsteile überprüfen, zum Beispiel Rumpf, Kiel, Ruder und Batterie
- Motoren gemäss Anleitung überprüfen, einstellen und reinigen
- Deck und Innenbereich reinigen und polieren
- elektrische und sanitäre Anlagen warten und kaputte Teile austauschen
- Masten, Segel und Seile von Segelbooten montieren und einstellen

Boote reparieren und Instrumente einbauen

- Masse nehmen und Skizzen von Bootsteilen anfertigen
- mit Werkzeugen oder Maschinen Ersatzteile herstellen
- einfache Reparaturen an Booten aus Holz, Polyester oder anderem Material durchführen
- Boote anstreichen, damit sie vor Feuchtigkeit, Sonne oder Frost geschützt sind
- Lichter, Lampen, Heizungen, Lüftungen, Funk- und Kommunikationsgeräte und andere Bordinstrumente einbauen
- Boote auf die amtliche Prüfung vorbereiten und dafür sorgen, dass alles den gesetzlichen Vorschriften entspricht

Ausrüstung warten

- Hebe- und Transportgeräte, Maschinen und Werkzeuge der Werft warten
- Schneidewerkzeuge schärfen
- Umweltschutzvorschriften einhalten und Wasserverschmutzung vermeiden

Arbeitsumgebung

Als Bootfachwartin oder Bootfachwart arbeitest du meist in kleinen Teams in geschlossenen oder halboffenen Werkstätten einer Werft. Die meisten Arbeiten verrichtest du jedoch im Freien. Während der Bootsaison ist deine Arbeitsauslastung höher, da die Betriebe an Wochenenden und Feiertagen einen Pannendienst anbieten.

Du bist in kleinen und mittleren Bootbaubetrieben tätig. Auch die Seepolizei und die Zollbehörden bieten Anstellungen an. Du kannst dich auch anderen Bereichen der Branche zuwenden, zum Beispiel dem Verkauf oder der Begutachtung von Booten bei Inspektionen. Obwohl die Bootbaubranche eher klein ist, gibt es für Interessierte genügend Lehrstellen.

Anforderungen und Interessen

Anforderungen

- Manuelles Geschick
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Sorgfältige und exakte Arbeitsweise
- Technisches Verständnis
- Körperliche Widerstandsfähigkeit
- Temperatur- oder Wetterfestigkeit
- Hohe Lärmtoleranz
- Teamfähigkeit

Interessen

- Mit den Händen arbeiten
- Holz verarbeiten
- Technische Aufgaben lösen
- Körperlich aktiv sein

Ausbildung

Betrieb

Praktische Ausbildung in einer Bootswerft: 4 Tage pro Woche

Schule

1 Tag pro Woche an der Berufsfachschule in Zofingen (AG)

Überbetriebliche Kurse

In mehreren Kantonen: 20 Tage während 4 Jahren

Dauer

4 Jahre

Zulassung

- obligatorische Schule abgeschlossen
- einige Betriebe verlangen einen Eignungstest

Berufsmaturität

Bei sehr guten schulischen Leistungen können die Lernenden zusätzlich die Berufsmaturitätsschule besuchen.

Abschluss

Bootfachwart / Bootfachwartin EFZ

Weiterbildung

Kurse

Angebote vom **Schweizerischen Bootbauer-Verband** ↗

↗<https://bootbauer.ch/bildung/weiterbildung/>

Zusatzlehre

Als Bootbauerin oder Bootbauer kannst du in der Regel eine verkürzte Lehre als **Bootbauer/in EFZ**

↗<https://www.berufsberatung.ch/de/berufe/bootbauer-in-efz>

machen.

Berufsprüfung

- **Technische/r Kaufmann/-frau BP**
<https://www.berufsberatung.ch/de/berufe/technische-r-kaufmann-frau-bp>
- **Fachmann/-frau Technischer Kundendienst/Service BP**
<https://www.berufsberatung.ch/de/berufe/fachmann-frau-technischer-kundendienst-service-bp>

Höhere Fachschule

- **Holztechniker/in HF Schreinerei/Innenausbau**
<https://www.berufsberatung.ch/de/berufe/holztechniker-in-hf-schreinerei-innenausbau>
- **Maschinenbautechniker/in HF**
<https://www.berufsberatung.ch/de/berufe/maschinenbautechniker-in-hf>

Weiterbildungen im Ausland

- Bachelor of Engineering in **Schiffbau und Meerestechnik** ↗
<https://www.hs-bremen.de/studieren/studiengang/schiffbau-und-meerestechnik-b-eng/>
, Bremen und Kiel (Deutschland)
- Bachelor of Science in **Navigation and Maritime Science** ↗
<https://www.plymouth.ac.uk/courses/undergraduate/beng-marine-engineering-with-naval-architecture>
, Plymouth (England)
- Bachelor of Engineering in **Yacht and Powercraft Design** ↗
<https://www.solent.ac.uk/courses/undergraduate/yacht-and-powercraft-design-beng>
or in **Maritime Engineering** ↗
<https://www.southampton.ac.uk/courses/maritime-engineering-degree-beng>
, Southampton (England)

Je nach Fachhochschule gelten unterschiedliche Zulassungsbedingungen.

Ähnliche Berufe

Weitere Infos

Swissdoc Nummer

Weiterführende Links

Schweizerischer Bootbauerverband (SBV)

<https://www.bootbauer.ch>

Gesetzliche Grundlagen

<https://www.becc.admin.ch/becc/public/bvz/beruf/show/30404?lang=de>