

Будівельний човнів і суден (м/ж) (Boot- und SchiffbauerIn)

Im BIS anzeigen



Основні види діяльності (Haupttätigkeiten)

Човни та суднобудівники виготовляють, обслуговують та ремонтують човни (наприклад, гребні човни, гребні човни, моторні човни), яхти та кораблі. Вони також будують доки (судносушильні споруди) і понтони (плавучі мости). Вони працюють з різними матеріалами, такими як дерево, пластик або метал. Верф Лінца в основному будує вантажні та пасажирські судна для річкового та внутрішнього морського транспорту, а також робочі та спеціальні судна (наприклад, плавучі крани, пороми, земснаряди).

Boot- und SchiffbauerInnen fertigen, warten und reparieren Boote (z.B., Ruder-, Paddel-, Motorboote), Jachten und Schiffe. Darüber hinaus bauen sie auch Docks (Anlagen zum Trockenstellen von Schiffen) und Pontons (schwimmende Brücken). Dabei arbeiten sie mit unterschiedlichen Materialien, wie z.B. Holz, Kunststoffen oder Metallen.

In der Werft Linz werden vor allem Güter- und Personenschiffe für den Fluss- und Binnenseeverkehr sowie Arbeits- und Spezialschiffe (z.B. Schwimmkräne, Fährschiffe, Baggerschiffe) gebaut.

Дохід (Einkommen)

Будівельний човнів і суден (м/ж) заробляє від 2.110 до 4.270 євро бруто на місяць (Boot- und SchiffbauerInnen verdienen ab 2.110 bis 4.270 Euro brutto pro Monat).

Залежно від рівня кваліфікації стартовий оклад також може бути вищим (Je nach Qualifikationsniveau kann das Einstiegsgehalt auch höher ausfallen):

- Професія з учнівською підготовкою : від 2.110 до 2.900 євро бруто (Beruf mit Lehrausbildung: 2.110 bis 2.900 Euro brutto)
- Професія з середньою професійно-технічною освітою : від 2.620 до 2.900 євро бруто (Beruf mit mittlerer beruflicher Schul- und Fachausbildung: 2.620 bis 2.900 Euro brutto)
- Професія з вищою професійно-технічною освітою : від 2.620 до 3.330 євро бруто (Beruf mit höherer beruflicher Schul- und Fachausbildung: 2.620 bis 3.330 Euro brutto)
- Академічна професія : від 2.620 до 4.270 євро бруто (Akademischer Beruf: 2.620 bis 4.270 Euro brutto)

Можливості працевлаштування (Beschäftigungsmöglichkeiten)

У суднобудуванні є лише можливості працевлаштування на суднобудівній верфі ÖSWAG (Österreichische Schiffswerften AG) у Лінці. Малі та середні компанії, що займаються будівництвом човнів, а також компанії, що виготовляють пластикові човни, пропонують додаткові можливості роботи.

Im Schiffbau bestehen Beschäftigungsmöglichkeiten ausschließlich in der Werft Linz der ÖSWAG (Österreichische Schiffswerften AG). Klein- und Mittelbetriebe des Bootbauergewerbes sowie Betriebe, die Kunststoffboote herstellen bieten weitere Arbeitsmöglichkeiten.

Актуальні вакансії (Aktuelle Stellenangebote)

... в онлайн-сервісі працевлаштування AMS (eJob-Room): (... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room):) [↗](#) до кімнати електронних вакансій AMS (zum AMS-eJob-Room)

Професійні навички, запитувани в оголошеннях (In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen)

- Робота з планами будівництва (Arbeit mit Konstruktionsplänen)

- Будова двигунів внутрішнього згоряння (Bau von Verbrennungsmotoren)
- Навички електроніки (Elektronikkenntnisse)
- виготовлення форм (Formenbau)
- Знання обробки пластмас (Kunststoffverarbeitungskenntnisse)
- Обробка поліестеру (Polyesterverarbeitung)
- Внутрішнє обладнання судна (Schiffsinnenausbau)
- Обслуговування суднових двигунів (Schiffsmotorenservice)
- Поводження з небезпечними матеріалами (Umgang mit gefährlichen Arbeitsstoffen)
- Технологія гарячого згинання (Warmbiegetechnik)
- Обслуговування човнів (Wartung von Booten)

Інші професійні навички (Weitere berufliche Kompetenzen)

Базові професійні навички (Berufliche Basiskompetenzen)

- Будівництво човнів (Bootbau)
- Навички деревообробки (Holzverarbeitungskenntnisse)
- Обслуговування човнів (Wartung von Booten)

Технічні професійні навички (Fachliche berufliche Kompetenzen)

- Робота з приладами, машинами та системами (Arbeit mit Geräten, Maschinen und Anlagen)
 - Монтаж машин та обладнання (Installation von Maschinen und Anlagen)
 - Ремонт і обслуговування машин і установок (Reparatur und Service von Maschinen und Anlagen)
 - Деревообробне обладнання (Holzbearbeitungsmaschinen) (з. В. Експлуатація деревообробних верстатів (Bedienung von Holzbearbeitungsmaschinen))
 - Машини для обробки пластмас (Kunststoffverarbeitungsmaschinen) (з. В. Експлуатація машин для обробки пластмас (Bedienung von Kunststoffverarbeitungsmaschinen))
 - Будівельна техніка (Baumaschinen) (з. В. Експлуатаційні екскаватори (Bedienung von Baggern))
- Робота з планами, ескізами та моделями (Arbeit mit Plänen, Skizzen und Modellen)
 - Робота з планами (Arbeit mit Plänen) (з. В. Робота з заводськими кресленнями (Arbeit mit Werkzeugzeichnungen))
- Знання про обробку та обробку матеріалів між підрозділами (Bereichsübergreifende Werkstoffbe- und -verarbeitungskenntnisse)
 - Ручна обробка матеріалу (Händische Werkstoffbearbeitung)
 - Технологія виробництва (Produktionstechnik)
 - Виробництво матеріальних з'єднань (Herstellung von Materialverbindungen) (з. В. Виготовлення дерев'яних з'єднань (Herstellung von Holzverbindungen))
 - Технологія виробництва (Fertigungstechnik) (з. В. Заклепки (Nieten), Технологія подрібнення (Schleiftechnik))
- Навички обслуговування та ремонту транспортних засобів (Fahrzeugservice- und -reparaturkenntnisse)
 - Обслуговування та ремонт суден (Schiffsservice und -reparatur) (з. В. Зимівля в човнах та з них (Ein- und Auswintern von Booten), Обслуговування суднових двигунів (Schiffsmotorenservice))
- Знання техніки транспортних засобів (Fahrzeugtechnik-Kenntnisse)
 - Морська техніка (Schiffstechnik) (з. В. Суднова електрика (Schiffselektrik))
- Навички деревообробки (Holzverarbeitungskenntnisse)
 - зберігання деревини (Holzlagerung)
 - Обробка поверхні деревини (Holzoberflächenbehandlung)
 - Техніка деревообробки (Holzbearbeitungstechniken) (з. В. стругання (Hobeln), клей (Leimen))
- Знання обробки пластмас (Kunststoffverarbeitungskenntnisse)

- навички машинобудування (Maschinenbaukenntnisse)
 - Технологія приводу (Antriebstechnik)
 - Елементи машин (Maschinenelemente)
- Обробка поверхні (Oberflächenbehandlung)
 - Обробка поверхні (Oberflächenveredelung) (z. B. Покриття GRP (GFK-Beschichten), Технологія полірування (Poliertechnik))
- Знання транспортної техніки (Verkehrstechnik-Kenntnisse)
 - Морська техніка (Schiffahrtstechnik) (z. B. Експлуатація суднових кранів (Bedienung von Schiffskränen))

**Передача професійних навичок
(Überfachliche berufliche Kompetenzen)**

- Майстерність (Handwerkliches Geschick)

**Цифрові навички згідно з DigComp
(Digitale Kompetenzen nach DigComp)**

1 Основний		2 Незалежні		3 Розширений		4 Високоспеціалізовані	
<p>Опис: Boot- und SchiffbauerInnen sind vor allem in der Lage, alltägliche digitale Anwendungen und Geräte zur Kommunikation, Zusammenarbeit und Dokumentation zu nutzen und bauspezifische digitale Geräte und Maschinen zu bedienen. Sie erkennen Fehler und Probleme und können einfache Lösungsschritte selbstständig ausführen. Außerdem kennen sie die betrieblichen Datensicherheitsregeln und können diese einhalten.</p>							

Детальна інформація про цифрові навички (Detailinfos zu den digitalen Kompetenzen)

Сфера компетенції	Рівень(и) навичок від ... до ...								Опис
	1	2	3	4	5	6	7	8	
0 - Основи, доступ і цифрове розуміння	1	2	3	4	5	6	7	8	Boot- und SchiffbauerInnen können allgemeine und berufsspezifische digitale Anwendungen und Geräte (z. B. Programme für Überwachung der Produktionsprozesse, Echtzeitdatensysteme, Maschinendatenerfassung) in alltäglichen Situationen bedienen und anwenden.
1 - Обробка інформації та даних	1	2	3	4	5	6	7	8	Boot- und SchiffbauerInnen können arbeitsrelevante Daten und Informationen selbstständig recherchieren, vergleichen und beurteilen.
2 - Спілкування, взаємодія та співпраця	1	2	3	4	5	6	7	8	Boot- und SchiffbauerInnen können alltägliche und betriebsspezifische digitale Geräte in komplexen Arbeitssituationen zur Kommunikation, Zusammenarbeit und Dokumentation einsetzen.
3 - Створення, виготовлення та публікація	1	2	3	4	5	6	7	8	Boot- und SchiffbauerInnen müssen digitale Informationen und Daten selbstständig erfassen und in bestehende digitale Anwendungen einpflegen können.
4 - Безпека та стале використання ресурсів	1	2	3	4	5	6	7	8	Boot- und SchiffbauerInnen sind sich der Bedeutung des Datenschutzes und der Datensicherheit bewusst, kennen die relevanten betrieblichen Regeln und halten sie ein.
5 - Вирішення проблем, інновації та безперервне навчання	1	2	3	4	5	6	7	8	Boot- und SchiffbauerInnen erkennen technische Probleme und können einfache, alltägliche Probleme selbstständig lösen. Sie sind in der Lage arbeitstypische digitale Geräte und Anwendungen auch in neuen Arbeitssituationen einzusetzen und sich fehlende digitale Kompetenzen anzueignen.

Навчання, сертифікати, підвищення кваліфікації (Ausbildung, Zertifikate, Weiterbildung)

Типові рівні кваліфікації (Typische Qualifikationsniveaus)

- Професія з учнівською підготовкою (Beruf mit Lehrausbildung)
- Професія з середньою професійно-технічною освітою (Beruf mit mittlerer beruflicher Schul- und Fachausbildung)
- Професія з вищою професійно-технічною освітою (Beruf mit höherer beruflicher Schul- und Fachausbildung)
- Академічна професія (Akademischer Beruf)

Освіта (Ausbildung)

Lehre **1QR**^{IV}

- Будівник човнів (BootbauerIn)

BMS - Berufsbildende mittlere Schule [nQR^{IV}](#)

- Maschinenbau, Kfz, Metalltechnik

BHS - Berufsbildende höhere Schule [nQR^V](#)

- Maschinenbau, Kfz, Metalltechnik

Hochschulstudien [nQR^{VII}](#) [nQR^{VIII}](#)

- Technik, Ingenieurwesen
 - Maschinen- und Anlagenbau

Неперервна освіта (Weiterbildung)

Fachliche Weiterbildung Vertiefung

- Bedienung von computergesteuerten Holzbearbeitungsmaschinen
- CAD-Systeme Maschinenbau
- Holzbau
- Kunststofftechnik
- Mechatronik
- Metallbau
- Metallbearbeitung
- Schiffsführung
- Steuerungs- und Regelungstechnik

Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven

- Meisterprüfung für das Handwerk der Bootsbauer [nQR^{VI}](#)
- Werkmeisterprüfung für Maschinenbau
- Zertifikate und Ausbildungen für die Schifffahrt
- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge - Maschinenbau, Kfz, Metalltechnik
- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge - Bau, Holz, Gebäudetechnik
- Hochschulstudien - Rohstofftechnik
- Hochschulstudien - Maschinen- und Anlagenbau

Bereichsübergreifende Weiterbildung

- Englisch
- Fachberatung
- Führungskompetenz
- Qualitätssicherung in der Maschinenbau- und Anlagebaubranche

Weiterbildungsveranstalter

- Betriebsinterne Schulungen
- Bauakademien [↗](#)
- Hersteller- und Zulieferbetriebe
- Werkmeisterschulen
- Erwachsenenbildungseinrichtungen und Online-Lernplattformen
- BHS - Maschinenbau, Kfz, Metalltechnik
- BHS - Bau, Holz, Gebäudetechnik
- Kollegs
- Fachhochschulen
- Universitäten

Знання німецької мови згідно CEFR

(Deutschkenntnisse nach GERS)

B1 Durchschnittliche bis B2 Gute Deutschkenntnisse

Sie müssen zum Teil komplexe Arbeitsanweisungen verstehen und ausführen können. Im Team und mit Auftraggeberinnen und Auftraggebern kommunizieren sie mündlich und müssen auch schriftliche Dokumentationen, Anleitungen, Pläne etc. lesen, verstehen und teilweise selbst erstellen.

Додаткова інформація про роботу (Weitere Berufsinfos)

самозайнятість

(Selbstständigkeit)

Freier Beruf:

- IngenieurkonsulentIn
- Patentanwalt/-anwältin Reglementiertes Gewerbe:
- Ingenieurbüros (Beratende IngenieurInnen)
- TischlerIn; ModellbauerIn; BootbauerIn; BinderIn; DrechslerIn; BildhauerIn (verbundenes Handwerk)

Eine selbständige Berufsausübung ist im Rahmen eines freien Gewerbes möglich.

Робоче середовище

(Arbeitsumfeld)

- Монтажні вставки (Montageeinsätze)
- опромінення пилю (Staubbelastung)

Професійні спеціальності

(Berufsspezialisierungen)

*Човнобудівник (*Boatbuilder)

*Суднобудівник (*Shipbuilder)

Будівник човнів (BootbauerIn)

Суднобудівник (SchiffbauerIn)

Пиляльник листового металу (BlechsägerIn)

Металоріз в суднобудуванні (MetallschneiderIn im Schiffsbau)

Виробник судових плит (SchiffplattenmacherIn)

Слюсар суднобудування (SchiffsbauschlosserIn)

Слюсар жорсткості корпусу (SchiffskörperversteifungsmonteurIn)

Шліфувальна машина в суднобудуванні (SchleiferIn im Schiffsbau)

Зварювальник у суднобудуванні (SchweißerIn im Schiffsbau)

Човновий столяр (BootstischlerIn)

Судновий тесляр (SchiffstischlerIn)

Механік моторного човна (MotorbootmechanikerIn)

Технік з проектування та будівництва суден (Planungs- und KonstruktionstechnikerIn im Schiffsbau)

Технік-суднобудівник (SchiffbautechnikerIn)

Конструктор суден (SchiffskonstrukteurIn)

Конструктор корпусу (SchiffskörperkonstrukteurIn)

Технік з будівництва судових двигунів (SchiffsmotorenbautechnikerIn)

Інженерний консультант з судової техніки (IngenieurkonsulentIn für Schiffstechnik)

Конструктор складного човна (FaltbootbauerIn)
Будівник дерев'яних човнів (HolzbootbauerIn)
Конструктор пластикових човнів (KunststoffbootbauerIn)
Конструктор металевих човнів (MetallbootbauerIn)
Будівник моторних човнів (MotorbootbauerIn)
Будівельник вітрильників (SegelbootbauerIn)

Суміжні професії (Verwandte Berufe)

- Інженер-електрик з техніки заводу та експлуатації (м/ж) (ElektrotechnikerIn für Anlagen- und Betriebstechnik)
- Спеціаліст по роботі з пластиком (м/ж) (KunststofftechnikerIn)
- Технік-слюсар з технології зварювання (м/ж) (MetalltechnikerIn für Schweißtechnik)
- Слюсар металургійної галузі (м/ж) (SchlosserIn im Metallbereich)
- Столяр (м/ж) (TischlerIn)

Розподіл у BIS професійних зон та верхніх груп (Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen)

Будівництво, підсобні підприємства, деревообробка, будівельні технології (Bau, Baunebengewerbe, Holz, Gebäudetechnik)

- Теслярська, деревообробна та пиляльна технологія (Tischlerei, Holz- und Sägetechnik)



Машинобудування, автомобілебудування, металообробка (Maschinenbau, Kfz, Metall)

- Машинобудування та машинобудування (Maschinen- und Anlagenbau)


Віднесення до класифікації професій AMS (шість цифр) (Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller))

- 195133 Суднобудівник (Schiffbauer/in)
- 220107 Механік моторного човна (Motorbootmechaniker/in)
- 255701 Судно-тесля (Schiffstischler/in)
- 255703 Будівник човнів (Bootbauer/in)
- 255781 Будівник човнів (Bootbauer/in)
- 649126 Технік суднобудування (DI) (Schiffbautechniker/in (DI))
- 649526 Технік суднобудування (Ing) (Schiffbautechniker/in (Ing))

Інформація у професійному словнику (Informationen im Berufslexikon)

-  Boot- und SchiffbauerIn (Schule)
-  BootbauerIn (Lehre)

Інформація в навчальному компасі (Informationen im Ausbildungskompass)

-  Будівельний човнів і суден (м/ж) (Boot- und SchiffbauerIn)



Текст був автоматично перекладений з німецької. Німецькі терміни вказані в дужках.
ЦЯ ПОСЛУГА МОЖЕ МІСТИТИ ПЕРЕКЛАДИ, НАДАНІ GOOGLE. GOOGLE ВІДМОВЛЯЄТЬСЯ ВСІХ ГАРАНТІЙ,
ЯВНИХ ЧИ НЕПРЯМАЮЧИХ, ЩОДО ПЕРЕКЛАДОВ, ВКЛЮЧАЮЧИ БУДЬ-ЯКІ ГАРАНТІЇ ТОЧНОСТІ,
НАДІЙНОСТІ ТА БУДЬ-ЯКИХ НЕПРЯМАХ ГАРАНТІЙ ПРОДАЖНОСТІ, ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ ТА
ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ ДЛЯ Н.

Der Text wurde automatisiert aus dem Deutschen übersetzt. Die deutschen Begriffe werden in Klammern angezeigt.

DIESER DIENST KANN ÜBERSETZUNGEN ENTHALTEN, DIE VON GOOGLE BEREITGESTELLT WERDEN. GOOGLE SCHLIEßT IN BEZUG AUF DIE ÜBERSETZUNGEN JEDLICHE HAFTUNG AUS, SEI SIE AUSDRÜCKLICH ODER STILLSCHWEIGEND, EINSCHLIEßLICH JEDLICHER HAFTUNG FÜR DIE GENAUIGKEIT, ZUVERLÄSSIGKEIT UND JEDLICHE STILLSCHWEIGENDE HAFTUNG FÜR DIE MARKTGÄNGIGKEIT, EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK UND NICHTVERLETZUNG FREMDER RECHTE.

Цей професійний профіль було оновлено 21. November 2025 . (Dieses Berufsprofil wurde aktualisiert am 21. November 2025.)