

Спеціаліст із виробництва скла (м/ж) (Glasproduktionsfachkraft (m/w))

Im BIS anzeigen



Основні види діяльності (Haupttätigkeiten)

Завдання спеціалістів із виробництва скла (м/ж) охоплюють всю сферу виробництва скла і сягають від заготівлі та підготовки сировини до плавки, виробництва та контролю якості до художнього оформлення скляних виробів.

Das Aufgaben von Glasproduktionsfachkräften (m/w) umfassen den Gesamtbereich der Glasherstellung und reichen von der Rohstoffbeschaffung und -zubereitung über die Schmelzerei, die Fertigung und Qualitätskontrolle bis zur künstlerischen Gestaltung der Glasprodukte.

Дохід (Einkommen)

Спеціаліст із виробництва скла (м/ж) заробляє від 2.460 до 3.370 євро брутто на місяць (Glasproduktionsfachkräfte (m/w) verdienen ab 2.460 bis 3.370 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 2.690 до 3.370 євро брутто (Beruf mit Lehrausbildung: 2.690 bis 3.370 Euro brutto)
- Професія з середньою професійно-технічною освітою : від 2.460 до 3.040 євро брутто (Beruf mit mittlerer beruflicher Schul- und Fachausbildung: 2.460 bis 3.040 Euro brutto)
- Професія з вищою професійно-технічною освітою : від 2.460 до 3.040 євро брутто (Beruf mit höherer beruflicher Schul- und Fachausbildung: 2.460 bis 3.040 Euro brutto)

Можливості працевлаштування (Beschäftigungsmöglichkeiten)

Ви знайдете можливості працевлаштування у скляній промисловості та в компаніях, що виробляють будівельні матеріали.

Beschäftigungsmöglichkeiten finden sie in der glaserzeugenden Industrie und in baustoffherzeugenden Betrieben.

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, запитувані в оголошеннях (In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen)

- Готовність працювати позмінно (Bereitschaft zur Schichtarbeit)
- скляні бульбашки (Glasblasen)
- Дизайн скла (Glasgestaltung)
- Технологія скла (Glastechnik)
- Обробка скла (Glasveredelung)
- Гравірувати (Gravieren)
- Техніка гарячої обробки (Heißveredelungstechniken)
- Виробництво машинного скла (Herstellung von Maschinenglas)
- розпис порожнистого скла (Hohlglasmalen)

- Складання машин і установок (Montage von Maschinen und Anlagen)
- Ремонт і обслуговування машин і установок (Reparatur und Service von Maschinen und Anlagen)
- Піскоструминна обробка (Sandstrahlen)

Інші професійні навички (Weitere berufliche Kompetenzen)

Базові професійні навички (Berufliche Basiskompetenzen)

- Навички виготовлення скла (Glaserstellungskennnisse)
- Знання обробки скла (Glasverarbeitungskennnisse)
- порожнисте скло (Hohlglas)
- художнє скло (Kunstglas)

Технічні професійні навички (Fachliche berufliche Kompetenzen)

- Робота з приладами, машинами та системами (Arbeit mit Geräten, Maschinen und Anlagen)
 - верстати (Werkzeugmaschinen) (z. B. Експлуатація склообробних машин (Bedienung von Glasbearbeitungsmaschinen))
 - Ремонт і обслуговування машин і установок (Reparatur und Service von Maschinen und Anlagen) (z. B. прогнозне обслуговування (Predictive Maintenance))
- Знання галузевих продуктів і матеріалів (Branchenspezifische Produkt- und Materialkennnisse)
 - Товари (Rohstoffe) (z. B. скло (Glas))
- Навички виготовлення скла (Glaserstellungskennnisse)
 - плавлення скла (Glasschmelzen) (z. B. Пакетна обробка скла (Glasgemengeaufbereitung))
 - Технологія скла (Glastechnik)
 - Виробництво плоского скла (Herstellung von Flachglas) (z. B. Виробництво машинного скла (Herstellung von Maschinenglas))
 - Виробництво порожнистого скла (Herstellung von Hohlglas)
 - Виробництво технічного скла (Herstellung von technischem Glas)
- Знання обробки скла (Glasverarbeitungskennnisse)
 - скляні бульбашки (Glasblasen)
 - Обробка скла (Glasveredelung) (z. B. Оздоблення пустотілого скла (Hohlglasveredelung), Дизайн скла (Glasgestaltung))
- Навички декоративно-прикладного мистецтва (Kunsthandwerkskennnisse)
 - Скляні вироби (Glas-Kunsthandwerk)
- Знання логістики (Logistikkenntnisse)
 - Логістика розподілу (Distributionslogistik) (z. B. Пакувальне скло (Verpacken von Glas))
- Обробка поверхні (Oberflächenbehandlung)
 - Піскоструминна обробка (Sandstrahlen)
 - Обробка поверхні (Oberflächenveredelung) (z. B. Технологія полірування (Poliertechnik))
- Знання з управління якістю (Qualitätsmanagement-Kennnisse)
 - Контроль якості (Qualitätskontrolle)
 - Контроль продукції (Produktkontrolle) (z. B. Сортивання бракованих виробів (Aussortieren von fehlerhaften Produkten))
- Навички прибирання (Reinigungskennnisse)
 - Промислове очищення (Industriereinigung) (z. B. Прибирання машин і установок (Maschinen- und Anlagenreinigung))

Передача професійних навичок

(Überfachliche berufliche Kompetenzen)

- координація очей і рук (Auge-Hand-Koordination)
- Готовність працювати позмінно (Bereitschaft zur Schichtarbeit)
- Фізична стійкість (Körperliche Belastbarkeit)

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

1 Основний		2 Незалежні		3 Розширений		4 Високоспеціалізовані	
<p>Опис: Glasproduktionsfachkräfte (m/w) müssen in der Lage sein, berufsspezifische digitale Anwendungen und Geräte zur Kommunikation, Zusammenarbeit und Dokumentation zu nutzen sowie auch komplexere berufsspezifische digitale Geräte, Maschinen und Anlagen selbstständig zu bedienen. Sie erkennen Fehler und Probleme und können standardisierte Lösungen anwenden. Außerdem kennen sie die betrieblichen Datensicherheitsvorschriften und halten diese ein.</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									Glasproduktionsfachkräfte (m/w) müssen sowohl allgemeine als auch berufsspezifische digitale Anwendungen und Geräte auch in nicht alltäglichen Situationen selbstständig und sicher anwenden und bedienen können.
1 - Обробка інформації та даних									Glasproduktionsfachkräfte (m/w) können für unterschiedliche Aufgaben und Fragestellungen arbeitsrelevante Daten und Informationen recherchieren, vergleichen, beurteilen und in der Arbeitssituation anwenden.
2 - Спілкування, взаємодія та співпраця									Glasproduktionsfachkräfte (m/w) können alltägliche und betriebsspezifische digitale Geräte in komplexen Arbeitssituationen zur Kommunikation, Zusammenarbeit und Dokumentation einsetzen.
3 - Створення, виготовлення та публікація									Glasproduktionsfachkräfte (m/w) müssen standardisierte digitale Inhalte, Informationen und Daten selbstständig erfassen und in bestehende digitale Tools einpflegen können.
4 - Безпека та стале використання ресурсів									Glasproduktionsfachkräfte (m/w) 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									Glasproduktionsfachkräfte (m/w) 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)

Освіта

(Ausbildung)

Lehre $\text{NQ}\text{R}^{\text{v}}$

- Инженер-технолог зі скляних технологій, спеціалізація – обробка плоского скла (Glas-VerfahrenstechnikerIn, Schwerpunkt Flachglasveredelung) (2 Фокус (Schwerpunkte))
- Инженер-технолог зі скляними технологіями, спеціалізація – виробництво порожнистого скла (Glas-VerfahrenstechnikerIn, Schwerpunkt Hohlglasproduktion) (2 Фокус (Schwerpunkte))
- Скловар (GlasmacherIn)

BMS - Berufsbildende mittlere Schule $\text{NQ}\text{R}^{\text{v}}$

- Chemie, Rohstofftechnik, Lebensmittel

BHS - Berufsbildende höhere Schule $\text{NQ}\text{R}^{\text{v}}$

- Chemie, Rohstofftechnik, Lebensmittel

Неперервна освіта

(Weiterbildung)

Fachliche Weiterbildung Vertiefung

- 3D-CAD-Systeme
- Bedienung von Glasbearbeitungsmaschinen
- Glasbauplanung
- Glasherstellungskennnisse
- Glastechnologie
- Produktdesign
- Produktionstechnik
- Recyclingtechnik
- Rohstoffeinkauf

Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven

- Meisterprüfung für das Handwerk Glaser, Glasbeleger und Flachglasschleifer $\text{NQ}\text{R}^{\text{vi}}$
- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge - Chemie, Rohstofftechnik, Lebensmittel
- Hochschulstudien - Verfahrenstechnik
- Hochschulstudien - Material- und Werkstoffwissenschaften

Bereichsübergreifende Weiterbildung

- Fachberatung
- Mitarbeiterführung
- Projektmanagement
- REFA-Grundausbildung 4.0
- Technisches Englisch

Weiterbildungsveranstalter

- Betriebsinterne Schulungen
- Hersteller- und Zulieferbetriebe
- Fachmesse- und Tagungsveranstalter
- Erwachsenenbildungseinrichtungen und Online-Lernplattformen
- BHS - Chemie, Rohstofftechnik, Lebensmittel
- Fachhochschulen
- Universitäten
- Kollegs

Знання німецької мови згідно CEFR

(Deutschkenntnisse nach GERS)

B1 Durchschnittliche bis B2 Gute Deutschkenntnisse

Sie müssen mündliche und schriftliche Arbeits- und Sicherheitsanweisungen zuverlässig verstehen und ausführen und sicher im Team kommunizieren können. Außerdem lesen sie schriftliche Unterlagen und Pläne, setzen diese um und führen selbst Arbeitsaufzeichnungen.

Додаткова інформація про роботу (Weitere Berufsinfos)

самозайнятість

(Selbstständigkeit)

Reglementiertes Gewerbe:

- GlaserIn, GlasbelegerIn und FlachglasschleiferIn; HohlglasschleiferIn und HohlglasveredlerIn; GlasbläserIn und Glasinstrumentenerzeugung (verbundenes Handwerk)

Робоче середовище

(Arbeitsumfeld)

- тепловий стрес (Hitzebelastung)
- змінна робота (Schichtarbeit)
- опромінення пилу (Staubbelastung)

Професійні спеціальності

(Berufsspezialisierungen)

*Склоробство (скляр) (*Glassmaking (glassmaker))

Склороб (GlasmacherIn)

Технік зі скла (GlastechnikerIn)

Склоріз (GlasschneiderIn)

Кваліфікований робітник скляного виробництва (FacharbeiterIn in der Glaserzeugung)

Склороб (GlasarbeiterIn)

Робітник скляного заводу (GlashüttenarbeiterIn)

Технік склозаводу (GlashüttentechnikerIn)

Сортувальник скла (GlassortiererIn)

Залізроб в скляному секторі (HüttenarbeiterIn im Bereich Glas)

Дизайнер скла (GlasdesignerIn)

Експерт зі спеціального скла (Experte/Expertin für Spezialglas)

Склотехнік - плоске скло (GlastechnikerIn - Flachglas)

Склотехнік - склоприладобудування (GlastechnikerIn - Glasinstrumentenbau)

Склотехнік - порожнисте скло (GlastechnikerIn - Hohlglas)

Начальник зміни у виробництві скла (SchichtleiterIn in der Glasproduktion)

Скловар (MaschinenglasmacherIn)

Інженер-технолог зі скла - обробка плоского скла (Glas-VerfahrenstechnikerIn - Flachglasveredelung)

Інженер-технолог скла - виробництво порожнистого скла (Glas-VerfahrenstechnikerIn - Hohlglasproduktion)

Суміжні професії (Verwandte Berufe)

- Спеціаліст зі скляних конструкцій (м/ж) (GlasbautechnikerIn)
- Складув і спеціаліст з обробки скла (м/ж) (GlasbläserIn und GlasveredlerIn)
- Технолог (м/ж) (Produktions- und ProzesstechnikerIn)

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






видобуток, сировина, скло, кераміка, камінь (Bergbau, Rohstoffe, Glas, Keramik, Stein)

- скло (Glas)


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

- 152102 Машина скловарня (Maschinenglasmacher/in)
- 152103 Скловар (Glasmacher/in)
- 152105 Інженер-технолог скла - Виробництво порожнистого скла (Glas-Verfahrenstechniker/in - Hohlglasproduktion)
- 152106 Інженер-технолог зі скла - обробка плоского скла (Glas-Verfahrenstechniker/in - Flachglasveredelung)
- 152183 Скловар (Glasmacher/in)
- 152184 Інженер-технолог скла - Виробництво порожнистого скла (Glas-Verfahrenstechniker/in - Hohlglasproduktion)
- 152185 Інженер-технолог зі скла - обробка плоского скла (Glas-Verfahrenstechniker/in - Flachglasveredelung)
- 154103 Склопіз (Glasschneider/in)
- 158801 Скляний робітник (Glasarbeiter/in)
- 158802 сортувальник скла (Glassortierer/in)
- 649822 Технік зі скла (Glastechniker/in)

Інформація у професійному словнику (Informationen im Berufslexikon)

-  Glas-VerfahrenstechnikerIn - Schwerpunkt Flachglasveredelung (Lehre)
-  Glas-VerfahrenstechnikerIn - Schwerpunkt Hohlglasproduktion (Lehre)
-  GlasgestalterIn (Schule)
-  GlasmacherIn (Lehre)
-  GlastechnikerIn (Schule)

Інформація в навчальному компасі (Informationen im Ausbildungskompass)

-  Спеціаліст із виробництва скла (м/ж) (Glasproduktionsfachkraft (m/w))



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 N.

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.)