

# Викладання Слюсар (MetallbearbeiterIn)

Im BIS anzeigen



Металісти виготовляють такі компоненти, як В. Труби, решітки або поручні із заліза, сталі або алюмінію. Також їх ремонтують і замінюють окремі деталі.

MetallbearbeiterInnen erzeugen Bauteile, wie z. B. Rohre, Stangen oder Geländer aus Eisen, Stahl oder Aluminium. Sie reparieren diese auch und ersetzen einzelne Teile.

Стажування: (Lehrzeit: ) 3 років (3 Jahre)

Дохід за перший рік навчання: (Einkommen im ersten Lehrjahr: ) ab 967 євро (967 Euro)

### Що означає Слюсар робити?

## (Was macht ein/eine MetallbearbeiterIn?)

- Виготовляти та складати металеві компоненти, наприклад, труби або стрижні
- Виготовляти, складати, ремонтувати та обслуговувати металеві елементи машин і запасні частини
- Обробляти компоненти за допомогою інструментів і верстатів з ЧПК
- Використовувати процеси з'єднання та роз'єднання, такі як зварювання, паяння, газопламенне різання
- Функція Перевірте компоненти або цілі машини та системи
- Використовуйте вимірювальні пристрої для виявлення механічних дефектів у компонентах, машинах і системах та їх усунення
- Створюйте технічні креслення та 3D-моделі вручну або за допомогою програмного забезпечення САD
- Bauteile aus Metall herstellen und zusammenbauen, z.B. Rohre oder Stangen
- Maschinenelemente und -ersatzteile aus Metall herstellen, zusammenbauen, reparieren und warten
- Bauteile mit Werkzeugen und CNC-Maschinen bearbeiten
- Verbindungs- und Trennverfahren wie Schweißen, Löten, Brennschneiden anwenden
- Die Funktion von Bauteilen oder ganzen Maschinen und Anlagen überprüfen
- Mit Messgeräten mechanische Mängel an Bauteilen, Maschinen und Anlagen finden und diese beseitigen
- Technische Zeichnungen und 3D-Modelle per Hand oder mit CAD-Software erstellen

### Де працює Слюсар?

### (Wo arbeitet ein/eine MetallbearbeiterIn?)

- Компанії, які обробляють метал, напр. наприклад, слюсарні цехи, лімарні цехи, кузні
- виробничі підприємства з власним обслуговуванням машин і систем
- підприємства заводів, металургійного та машинобудування
- транспортні компанії, напр. В. Австрійські федеральні залізниці
- Betriebe, die Metall be- und verarbeiten, z. B. Schlossereien, Spenglereien, Schmieden
- Produktionsbetriebe mit eigener Maschinen- und Anlagenwartung
- Betriebe im Anlagen-, Metall- und Maschinenbau
- Verkehrsbetriebe, z. B. die Österreichischen Bundesbahnen

### Що мене захоплює і в чому я вмію?

### (Was begeistert mich und was kann ich gut?)

(часто згадуються вимоги в оголошеннях про роботу для учнів)

- Ентузіазм до машинобудування (Begeisterung für Maschinenbau)
- Насолоджуйтесь роботою з машинами (Gerne mit Maschinen arbeiten)



- Подобається працювати з інструментами (Gerne mit Werkzeug arbeiten)
- Хороша просторова уява (Gutes räumliches Vorstellungsvermögen)
- Майстерність (Handwerkliche Geschicklichkeit)
- Бути фізично здоровим (Körperlich fit sein)
- Логіко-аналітичне мислення (Logisches und analytisches Denken)

### Скільки триває навчання?

### (Wie lange dauert die Lehrzeit?)

• 3 Jahre; Скорочене навчання для людей із освітою: 2 років

## Шукайте та знайдіть учнівство

### (Lehrstellen suchen und finden)

В даний час існує (Aktuell gibt es) 26 вакансії (offene Stellen) 🗹 zum AMS-eJob-Room

### Дохід учня

### (Lehrlingseinkommen)

Перший рік навчання: від € 967, останній рік навчання: від € 1958

(Erstes Lehrjahr: ab €967, Letztes Lehrjahr: ab €1958)

Колективно погоджений мінімальний дохід (брутто = сума ДО вирахування податків та страхових внесків).

(Kollektivvertragliche Mindest-Einkommen (Brutto = Betrag VOR Abzug von Steuern und Versicherungsabgaben).)

Додаткова інформація, включно з різними правилами федеральних земель та будь-якими спеціальними правилами:

(Weitere Informationen, u. a. zu abweichenden Regelungen pro Bundesland und etwaigen Sonderregelungen:) 

☑ до лексикону вакансій AMS (zum AMS-Berufslexikon)

## Де є професійно-технічні училища?

## (Wo gibt es Berufsschulen?)

Що мене цікавить і які особистісні якості я повинен мати з собою? (Was interessiert mich und welche persönlichen Eigenschaften sollte ich mitbringen?)

## Інтереси

### (Interessensgebiete)

• верстати, майстерня (Maschinen, Werkstatt)

Передумови: (Voraussetzungen:)

- Бути фізично здоровим (Körperlich fit sein)
- Ентузіазм до техніки (Begeisterung für Technik)
- Майстерність (Handwerkliche Geschicklichkeit)
- Насолоджуйтесь роботою з машинами (Gerne mit Maschinen arbeiten)
- Подобається працювати з інструментами (Gerne mit Werkzeug arbeiten)
- Почуття точної роботи (Sinn für genaues Arbeiten)
- Хороша просторова уява (Gutes räumliches Vorstellungsvermögen)

## Особистісні характеристики

#### (Persönliche Eigenschaften)

- координація очей і рук (Auge-Hand-Koordination)
- Майстерність (Handwerkliches Geschick)



- Фізична стійкість (Körperliche Belastbarkeit)
- Просторова уява (Räumliches Vorstellungsvermögen)
- Технічне розуміння (Technisches Verständnis)

## Як виглядає моє робоче середовище? (Wie sieht mein Arbeitsumfeld aus?)

## Робоче середовище (Arbeitsumfeld)

- Erhöhte Verletzungsgefahr
- Lärmbelastung
- Schmutzbelastung
- Schwere körperliche Arbeit
- Ständiges Stehen

## За якими професіями я можу продовжувати навчання в учнівстві? (Welche Berufe kann ich mit der Lehrausbildung ausüben?)

## Розподіл на наступні професійні профілі (Zuordnung zu folgenden Berufsprofilen)

- Технік з машинобудівництва (м/ж) (MaschinenbautechnikerIn)
- Наладчик машин (м/ж) (MaschineneinrichterIn)
- Слюсар (м/ж) (MetallbearbeiterIn)
- Технік-слюсар з технології зварювання (м/ж) (MetalltechnikerIn für Schweißtechnik)
- Слюсар будівельної галузі (м/ж) (SchlosserIn im Baubereich)
- Слюсар металургійної галузі (м/ж) (SchlosserIn im Metallbereich)
- Технік з виготовлення інструментів (м/ж) (WerkzeugbautechnikerIn)

## Розподіл у BIS професійних зон та верхніх груп

(Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen)

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

• Обробка та обробка металу (Metallbe- und -verarbeitung)

## Додаткова інформація про роботу (Weitere Berufsinfos)

## Пов'язані навчання та кредитування (Verwandte Lehrberufe und Anrechnung)

	Кредит після				
Споріднена вчительська професія	1-й рік навчання	2-й рік навчання	3-й рік навчання	4-й рік навчання	
FahrradmechatronikerIn	voll				
FernwärmetechnikerIn	voll				
Glas-VerfahrenstechnikerIn, Schwerpunkt Flachglasveredelung	voll				
Glas-VerfahrenstechnikerIn, Schwerpunkt Hohlglasproduktion	voll				
GleisbautechnikerIn	voll				
HufschmiedIn	voll				



Споріднена вчительська професія	Кредит після				
	1-й рік навчання	2-й рік навчання	3-й рік навчання	4-й рік навчання	
Installations- und GebäudetechnikerIn, Hauptmodul Gas- und Sanitärtechnik	voll				
Installations- und Gebäudetechnikerln, Hauptmodul Heizungstechnik	voll				
Installations- und Gebäudetechnikerln, Hauptmodul Lüftungstechnik	voll				
Land- und BaumaschinentechnikerIn, Schwerpunkt Baumaschinen	voll	voll			
Land- und BaumaschinentechnikerIn, Schwerpunkt Landmaschinen	voll	voll			
LebensmitteltechnikerIn	voll				
LuftfahrzeugtechnikerIn	voll	voll			
MechatronikerIn, Hauptmodul Alternative Antriebstechnik	voll				
MechatronikerIn, Hauptmodul Automatisierungstechnik	voll				
MechatronikerIn, Hauptmodul Elektromaschinentechnik	voll				
Mechatronikerln, Hauptmodul Fertigungstechnik	voll				
MechatronikerIn, Hauptmodul IT-, Digitalsystem- und Netzwerktechnik	voll				
MechatronikerIn, Hauptmodul Medizingerätetechnik	voll				
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Fahrzeugbautechnik	voll	voll			
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Maschinenbautechnik	voll	voll			
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Metallbau- und Blechtechnik	voll	voll			
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik	voll	voll			
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik	voll	voll			
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Stahlbautechnik	voll	voll			
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Werkzeugbautechnik	voll	voll			
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Zerspanungstechnik	voll	voll			
MetallurgIn und UmformtechnikerIn	voll				
ProzesstechnikerIn	voll				
Reifen- und VulkanisationstechnikerIn	voll				
SeilbahntechnikerIn	voll				
SonnenschutztechnikerIn	voll				
SpenglerIn	voll				
Textiltechnologe/-technologin	voll				

## Заміна випускного іспиту на навчання (Ersatz der Lehrabschlussprüfung)

Іспит з відпустки для навчання у програмі учнівства ' MetallbearbeiterIn ' HE замінює іспит з відпустки для навчання у пов'язаних з ними практиках.



## Шкільна кваліфікація еквівалентна професії вчителя (Dem Lehrberuf gleichzuhaltende Schulabschlüsse)

- 5-jährige Höhere Lehranstalt für Maschinenbau
- Fachschule für Maschinen- und Anlagentechnik
- Fachschule für Maschinenbau-Fertigungstechnik

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

• 195888 Слюсар (Metallbearbeiter/in)

## Вид учнівства (Lehrberufsart)

Normaler Lehrberuf

Статус вчительської професії (Lehrberuf Status) поточний (aktuell)

Призначення відповідно до переліку учнівських або навчальних закладів (Bezeichnung laut Lehrberufsliste bzw. Ausbildungsordnung)

Metallbearbeitung

### Застарілі назви посад викладача (Veraltete Lehrberufsbezeichnungen)

- Dreherln (діє до (gültig bis ) 31. Oktober 2012)
- Werkzeugmaschineurln (діє до (gültig bis ) 31. Oktober 2012)

## powered by Google Translate

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 JEGLICHE HAFTUNG AUS, SEI SIE AUSDRÜCKLICH ODER STILLSCHWEIGEND, EINSCHLIEßLICH JEGLICHER HAFTUNG FÜR DIE GENAUIGKEIT, ZUVERLÄSSIGKEIT UND JEGLICHE STILLSCHWEIGENDE HAFTUNG FÜR DIE MARKTGÄNGIGKEIT, EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK UND NICHTVERLETZUNG FREMDER RECHTE.

Це навчання було оновлено 31. Oktober 2025. (Diese Lehre wurde aktualisiert am 31. Oktober 2025.)