

ANNA RUPENTAL
permanent & beauty

★★★★★ 4,9 / 5

41 ocen

Kurs stolarki meblowej - stolarz - produkcja i montaż zabudowy meblowej z uwzględnieniem zielonych kompetencji

Numer usługi 2026/03/29/178303/3445145

📍 Szczecin

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 32:00 h

📅 22.05.2026 do 24.05.2026

5 900,00 PLN brutto

5 900,00 PLN netto

184,38 PLN brutto/h

184,38 PLN netto/h

266,67 PLN cena rynkowa ⓘ

Informacje podstawowe

Kategoria

Techniczne / Pozostałe techniczne

Grupa docelowa usługi

Szkolenie z zakresu produkcji i montażu mebli jest dedykowane osobom, które chcą zdobyć praktyczne umiejętności w zawodzie stolarza lub rozwinąć swoje dotychczasowe kompetencje w branży meblarskiej. Oferta skierowana jest zarówno do osób początkujących, planujących przebranżowienie i zdobycie nowego zawodu, jak i do pracowników produkcji, monterów oraz pomocników stolarzy, którzy chcą podnieść swoje kwalifikacje i zwiększyć swoją wartość na rynku pracy.

Szkolenie będzie również odpowiednie dla pasjonatów majsterkowania oraz osób zainteresowanych samodzielnym tworzeniem mebli, a także dla firm i przedsiębiorców z branży meblarskiej, którzy chcą podnieść poziom umiejętności swoich pracowników i poprawić jakość realizowanych usług.

Niezbędne wymagania wstępne obejmują jedynie ogólną sprawność manualną, zdolność bezpiecznej obsługi podstawowych elektronarzędzi oraz umiejętność wykonywania prostych obliczeń matematycznych potrzebnych do inwentaryzacji i tworzenia list formatowych.

Minimalna liczba uczestników

2

Maksymalna liczba uczestników

6

Data zakończenia rekrutacji

21-05-2026

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

Liczba godzin usługi

32

Cel

Cel edukacyjny

Celem szkolenia jest nabycie praktycznych i teoretycznych umiejętności w zakresie produkcji i montażu zabudowy meblowej. Uczestnicy poznają zasady pracy z materiałami, obsługi narzędzi oraz organizacji procesu produkcji. Szkolenie uwzględnia rozwój zielonych kompetencji, w tym racjonalne gospodarowanie surowcami, ograniczanie odpadów oraz stosowanie bardziej ekologicznych rozwiązań.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Wiedza: zna podstawowe materiały stosowane w stolarce meblowej	uczestnik wykonuje zadanie praktyczne zgodnie z instrukcją lub dokumentacją	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	uczestnik dobiera właściwe narzędzia i metody pracy	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
rozumie proces produkcji i montażu mebli	uczestnik realizuje zadanie w sposób poprawny technicznie	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
zna zasady BHP oraz organizacji pracy	uczestnik przestrzega zasad BHP (brak istotnych naruszeń)	Obserwacja w warunkach symulowanych
zna podstawy zielonych kompetencji (gospodarka materiałami, ograniczanie odpadów)	uczestnik organizuje stanowisko pracy zgodnie z wymaganiami	Obserwacja w warunkach symulowanych
Umiejętności: przygotowuje materiały do produkcji mebli	wykonanie zadania praktycznego	Obserwacja w warunkach symulowanych
obsługuje podstawowe narzędzia i maszyny stolarskie	obserwacja w trakcie zajęć praktycznych	Obserwacja w warunkach symulowanych
wykonuje elementy meblowe zgodnie z projektem	Poprawne wykonanie zadania praktycznego, zgodnie z dokumentacją techniczną i z zachowaniem poprawnej techniki (tolerancja wymiarów ± 2 mm)	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
montuje zabudowę meblową u klienta	Uczestnik identyfikuje co najmniej 5 podstawowych gatunków drewna i opisuje ich właściwości.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
stosuje zasady ograniczania strat materiałowych i zużycia energii	Uczestnik rozróżnia narzędzia ręczne i mechaniczne oraz wskazuje ich zastosowanie.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Kompetencje społeczne : pracuje samodzielnie i w zespole	Uczestnik opisuje przynajmniej 3 podstawowe techniki obróbki drewna (cięcie, szlifowanie, łączenie).	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
organizuje stanowisko pracy	Uczestnik prawidłowo dobiera narzędzia i materiały do zadania praktycznego.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
dba o jakość i estetykę wykonania	Uczestnik stosuje co najmniej 2 różne techniki łączenia drewna (np. klejenie, kołkowanie).	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
działa zgodnie z zasadami bezpieczeństwa i ochrony środowiska	Uczestnik potrafi samodzielnie przygotować stanowisko pracy do realizacji zadania.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
wykazuje odpowiedzialność za powierzone zadania	Uczestnik obsługuje narzędzia ręczne i mechaniczne zgodnie z instrukcją obsługi.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
reaguje prawidłowo w sytuacjach potencjalnie niebezpiecznych w warsztacie.	Uczestnik współpracuje w grupie przy realizacji zadań praktycznych, dzieląc się obowiązkami i dbając o bezpieczeństwo współuczestników.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Cel biznesowy

Celem biznesowym szkolenia jest zwiększenie kompetencji zawodowych uczestników w zakresie produkcji i montażu zabudowy meblowej, co w okresie do 6 miesięcy od zakończenia szkolenia przyczyni się do wzrostu ich zatrudnialności lub poprawy efektywności pracy w branży stolarskiej.

Szkolenie ma na celu, aby minimum 80% uczestników nabyło praktyczne umiejętności umożliwiające samodzielne wykonywanie podstawowych prac stolarskich oraz montażowych, zgodnie z wymaganiami rynku pracy i zasadami efektywnego wykorzystania materiałów (zielone kompetencje).

Dzięki udziałowi w szkoleniu uczestnicy zwiększą swoją wartość na rynku pracy, a firmy szkoleniowe i pracodawcy zyskają lepiej przygotowanych pracowników, co przełoży się na poprawę jakości realizowanych usług i ograniczenie strat materiałowych.

Efekt usługi

Kryteria realizacji efektu

Efekt usługi zostanie uznany za osiągnięty, jeżeli uczestnik:

W zakresie wiedzy:

- rozpoznaje podstawowe materiały stosowane w stolarce meblowej
- zna zasady produkcji i montażu mebli
- zna zasady BHP oraz podstawy zielonych kompetencji.

W zakresie umiejętności:

- przygotowuje materiały do obróbki zgodnie z dokumentacją
- obsługuje podstawowe narzędzia i urządzenia stolarskie
- wykonuje i montuje elementy zabudowy meblowej
- stosuje zasady ograniczania strat materiałowych

W zakresie kompetencji społecznych:

- organizuje stanowisko pracy zgodnie z zasadami BHP
- pracuje samodzielnie lub w zespole
- dba o jakość wykonania i odpowiedzialnie realizuje powierzone zadania

Metoda potwierdzenia osiągnięcia efektu usługi

Walidacja efektów uczenia się zostanie przeprowadzona w sposób zapewniający obiektywną ocenę nabytych kompetencji i obejmuje:

- zadanie praktyczne – wykonanie elementu zabudowy meblowej lub montaż modułu meblowego
- obserwację uczestnika podczas realizacji zadania przez osobę walidującą
- weryfikację wiedzy w formie testu.

Walidacja będzie prowadzona w oparciu o wcześniej określone kryteria oceny, zgodne z efektami uczenia się.

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem zawierają opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji i zgodnie z zaplanowanymi metodami walidacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

Program

1. Wprowadzenie do zawodu stolarza meblowego

- charakterystyka branży meblarskiej

- rodzaje zabudowy meblowej
- podstawowe pojęcia techniczne
- zasady BHP i organizacja stanowiska pracy

2. Materiały stosowane w produkcji mebli

- płyty meblowe, drewno i materiały drewnopochodne
- okucia i akcesoria meblowe
- zasady doboru materiałów do projektu
- podstawy ekologicznych i zrównoważonych materiałów (zielone kompetencje)

3. Narzędzia i technologia pracy

- narzędzia ręczne i elektronarzędzia
- podstawowe maszyny stolarskie
- zasady bezpiecznej obsługi
- konserwacja i utrzymanie narzędzi

4. Przygotowanie i obróbka materiałów

- pomiary i czytanie dokumentacji
- rozkrój materiałów
- optymalizacja wykorzystania surowca (zielone kompetencje)
- przygotowanie elementów do montażu

5. Produkcja elementów meblowych

- obróbka płyt i elementów drewnianych
- łączenie elementów konstrukcyjnych
- przygotowanie frontów i korpusów
- kontrola jakości wykonania

6. Montaż zabudowy meblowej

- montaż mebli u klienta
- składanie i dopasowanie elementów
- regulacja i wykończenie
- rozwiązywanie problemów montażowych

7. Zielone kompetencje w praktyce

- ograniczanie odpadów produkcyjnych
- segregacja i gospodarka odpadami
- efektywne wykorzystanie materiałów i energii
- dobre praktyki ekologiczne w stolarce

8. Podsumowanie i praktyczne ćwiczenia

- wykonanie projektu praktycznego
- powtórzenie kluczowych umiejętności

- przygotowanie do walidacji efektów uczenia się

9. Walidacja efektów uczenia się

- egzamin praktyczny (wykonanie elementu/mebla)

- ocena według kryteriów

- test lub rozmowa sprawdzająca wiedzę

Charakterystyka programu

- forma: zajęcia teoretyczno-praktyczne

- dominująca metoda: ćwiczenia praktyczne

- nacisk: praktyczne umiejętności montażu i produkcji

- uwzględnienie: zielone kompetencje w każdym etapie pracy

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 12

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 12 Wprowadzenie do stolarstwa meblowego	Tomasz Szafran	22-05-2026	09:00	11:00	02:00
2 z 12 BHP i organizacja pracy	Tomasz Szafran	22-05-2026	11:00	13:30	02:30
3 z 12 Przerwa lunch	Tomasz Szafran	22-05-2026	13:30	14:00	00:30
4 z 12 Wprowadzanie do narzędzi	Tomasz Szafran	22-05-2026	14:00	20:00	06:00
5 z 12 Narzędzia i maszyny stolarskie	Tomasz Szafran	23-05-2026	09:00	13:00	04:00
6 z 12 Przygotowanie i rozkrój materiałów	Tomasz Szafran	23-05-2026	13:00	16:30	03:30
7 z 12 Przerwa lunch	Tomasz Szafran	23-05-2026	16:30	17:00	00:30

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
8 z 12 Produkcja elementów meblowych	Tomasz Szafran	23-05-2026	17:00	20:00	03:00
9 z 12 Montaż zabudowy meblowej	Tomasz Szafran	24-05-2026	09:00	14:30	05:30
10 z 12 Przerwa lunch	Tomasz Szafran	24-05-2026	14:30	15:00	00:30
11 z 12 Zielone kompetencje w praktyce	Tomasz Szafran	24-05-2026	15:00	17:00	02:00
12 z 12 Ćwiczenia praktyczne oraz walidacja	Tomasz Szafran	24-05-2026	17:00	19:00	02:00

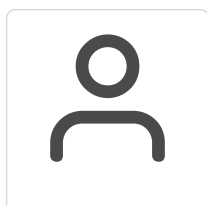
Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	5 900,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 113 ust. 1 ustawy o VAT ze względu na wartość sprzedaży	
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	5 900,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	184,38 PLN
Koszt osobogodziny netto	184,38 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Tomasz Szafran

Właściciel firmy meblowej, która z sukcesem działa na rynku polskim oraz zagranicznym, posiada wieloletnie doświadczenie praktyczne w realizacji projektów stolarskich i montażowych oraz znajomość aktualnych standardów jakości i wymagań branżowych.

- doświadczenie zawodowe w branży stolarskiej/meblarskiej
- wiedzę i umiejętności w zakresie produkcji i montażu mebli
- kompetencje w zakresie oceny efektów uczenia się

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały dydaktyczne przekazywane są uczestnikom w formie papierowej lub elektronicznej (PDF), w zależności od organizacji szkolenia, na początku kursu lub sukcesywnie w trakcie jego trwania.

Warunki uczestnictwa

Uczestnikiem szkolenia może być osoba, która:

- ukończyła 18 lat
- posiada zdolność do udziału w zajęciach praktycznych
- jest zainteresowana nabyciem kompetencji w zakresie obróbki drewna
- posiada podstawowe umiejętności manualne (zalecane, nieobowiązkowe)

Informacje dodatkowe

Szkolenie realizowane jest w formie zajęć teoretycznych i praktycznych.

Uczestnicy mają zapewnione stanowiska stolarskie, narzędzia ręczne i mechaniczne oraz materiały drewniane do ćwiczeń.

W trakcie szkolenia uczestnicy stosują środki ochrony indywidualnej zgodnie z zasadami BHP (np. okulary ochronne, rękawice, fartuchy).

Liczba uczestników w grupie jest ograniczona w celu zapewnienia bezpieczeństwa i wysokiej jakości zajęć praktycznych.

Każdy uczestnik otrzymuje materiały szkoleniowe wspierające naukę oraz instrukcje do zadań praktycznych.

Szkolenie kończy się weryfikacją efektów uczenia się poprzez test wiedzy i wykonanie zadania praktycznego.

Po ukończeniu szkolenia uczestnicy otrzymują **zaświadczenie lub certyfikat potwierdzający udział i zdobyte kompetencje**.

Adres

ul. Robotnicza 7/8

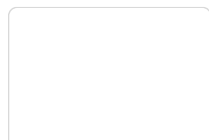
71-712 Szczecin

woj. zachodniopomorskie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



ANNA RUPENTAL

E-mail anna_czerepaniak@o2.pl



Telefon (+48) 782 235 173