



CENTRO PLUS
Andrzej Rafalski

★★★★☆ 4,5 / 5

22 oceny

Odnowienie / weryfikacja uprawnień spawalniczych spoinami (MIG, MAG, TIG, MMA, spawanie gazowe)

Numer usługi 2026/03/24/25180/3431333

📍 Włocławek

🏢 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

👥 Zajęcia grupowe

🕒 08:00 h

📅 07.09.2026 do 30.09.2026

650,00 PLN brutto

650,00 PLN netto

81,25 PLN brutto/h

81,25 PLN netto/h

58,89 PLN cena rynkowa ⓘ

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Metalurgia i spawalnictwo
Identyfikatory projektów	Kierunek - Rozwój, Regionalny Fundusz Szkoleniowy II
Grupa docelowa usługi	Osoby posiadające: <ul style="list-style-type: none">• Książeczkę Spawacza z wpisem o ukończonym kursie spawania.• Świadectwo Egzaminu Spawacza, które utraciło ważność. Osoby, które uczestniczą w projekcie Kierunek-Rozwój.
Minimalna liczba uczestników	4
Maksymalna liczba uczestników	10
Data zakończenia rekrutacji	04-09-2026
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

Cel

Cel edukacyjny

Odnowienie / weryfikacja uprawnień spawacza w celu możliwości wykonywania prac spawalniczych.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
- charakteryzuje wybraną metodę spawania, grupy materiałowe i poziomy zastosowania w spawaniu blach i rur spoinami pachwinowymi, blach spoinami czołowymi lub rur spoinami czołowymi	- samodzielnie wykonuje próbkę spawania w wybranej metodzie	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Kwalifikacje

Kwalifikacje niewłączone do ZSK

Uznane kwalifikacje

Pytanie 1. Czy dokument jest wydany przez podmiot systemu oświaty lub szkolnictwa wyższego na podstawie odrębnych przepisów?

TAK

rozporządzenie Ministra Edukacji i Nauki z dnia 6 października 2023 r. w sprawie kształcenia ustawicznego w formach pozaszkolnych (Dz. U. poz. 2175 oraz z 2024 r. poz. 1854)

Informacje

Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację TÜV Rheinland

Nazwa Podmiotu certyfikującego TÜV Rheinland

Program

Czas trwania szkolenia / odnowienia wynosi 8 godzin zegarowych.

Zajęcia teoretyczne:

Zajęcia praktyczne:

Egzamin:

Przerwy:

Przerwy wliczone są w czas trwania szkolenia.

Kurs prowadzony jest zgodnie z normą **PN-EN ISO 9606**.

Odnowienie odbywa się w w pełni wyposażonej sali szkoleniowej z urządzeniami multimedialnymi. Budynek posiada pełne zaplecze socjalne.

Zajęcia praktyczne odbywają się w spawalni wyposażonej w stanowiska z urządzeniami i instalacjami nawiewowo-wyciągowymi, sprzętem spawalniczym oraz wyposażeniem ochronnym.

Ćwiczenia – wykonanie próbnego złącza spawanego.

Egzamin – wykonanie złącza egzaminacyjnego.

Egzamin przeprowadzany jest w formie praktycznej, polegającej na wykonaniu złączy egzaminacyjnych zgodnie z wytycznymi TÜV Rheinland Polska, co potwierdza zdobycie kwalifikacji.

Po zdaniu egzaminu kursanci otrzymują **certyfiakat spawacza wydany przez TÜV Rheinland** oraz zaświadczenie o ukończeniu kursu, zgodne z rozporządzeniem Ministra Edukacji i Nauki z dnia 6 października 2023 r. w sprawie kształcenia ustawicznego w formach pozaszkolnych (Dz. U. poz. 2175).

Warunki organizacyjne:

- Maksymalna liczba uczestników: 12 osób
- Liczba stanowisk: 12

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 3

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 3 Zajęcia praktyczne	Zajęcia	GRZEGORZ PIETRUSZYŃ SKI	16-09-2026	08:00	13:00	05:00
2 z 3 -	Przerwa	-	16-09-2026	13:00	14:00	01:00
3 z 3 -	Walidacja	-	16-09-2026	14:00	16:00	02:00

Podsumowanie

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Suma godzin zegarowych usługi	08:00
w tym suma godzin zajęć	05:00
w tym suma godzin walidacji	02:00
w tym suma przerw	01:00
Suma godzin dydaktycznych bez przerw	09:15

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
-------------	------

Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto 650,00 PLN

Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT

Koszt przypadający na 1 uczestnika netto 650,00 PLN

Koszt osobogodziny brutto 81,25 PLN

Koszt osobogodziny netto 81,25 PLN

W tym koszt walidacji brutto 350,00 PLN

W tym koszt walidacji netto 350,00 PLN

W tym koszt certyfikowania brutto 0,00 PLN

W tym koszt certyfikowania netto 0,00 PLN

Liczba godzin usługi

Rodzaj godzin **Liczba godzin**

Liczba godzin zegarowych usługi 08:00

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

GRZEGORZ PIETRUSZYŃSKI

Instruktor szkoleń spawalniczych i doświadczony specjalista z 30-letnim stażem w branży. Przez lata zdobywał praktyczną wiedzę i umiejętności, prowadząc szkolenia z zakresu wszystkich metod spawania, MIG, MAG, TIG, MMA, spawanie gazowe. Jego doświadczenie to gwarancja wysokiego poziomu nauczania oraz rzetelnego przygotowania kursantów do pracy w zawodzie.

Doświadczenie zawodowe zdobyte nie wcześniej niż 5 lat lub kwalifikacje nabyte nie wcześniej niż 5 lat.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnik otrzymuje:

1. Próbki

2. Materiały piśmiennicze.

Kursanci zapewniają sobie: długie spodnie, bluza na długi rękaw oraz buty robocze.

Przyłbicę, fartuch skórzany oraz rękawice, a także stanowisko do spawania oraz wszelkie materiały do nauki zapewnia Centrum Szkoleniowe Centro Plus.

Warunki uczestnictwa

Osoby posiadające:

- książeczkę Spawacza z wpisem o ukończonym kursie spawania,
- świadectwo Egzaminu Spawacza, które utraciło ważność,
- ukończone 18 lat,
- minimum podstawowe wykształcenie.

Informacje dodatkowe

Zawarto umowę z WUP w Toruniu w ramach projektu **Kierunek – Rozwój**.

Ukończenie kursu wymaga przystąpienia do egzaminu końcowego.

Warunkiem zaliczenia jest osiągnięcie minimalnej frekwencji na poziomie 80%.

Numer usługi: **2026/03/24/25180/3431333**

EGZAMIN WYMAGANY: po zdaniem egzaminie każdy z uczestników otrzyma **certyfikat spawacza** wydany przez TÜV Rheinland oraz **zaświadczenie o ukończeniu kursu**, zgodne z rozporządzeniem Ministra Edukacji i Nauki z dnia 6 października 2023 r. w sprawie kształcenia ustawicznego w formach pozaszkolnych (Dz. U. poz. 2175).

Adres

ul. Toruńska 136C
87-800 Włocławek
woj. kujawsko-pomorskie

Sala wykładowa + hala wyposażona w: 15 stanowisk spawalniczych, stanowisko do przygotowywania próbek, stanowisko do łamania próbek, a także zaplecze socjalne w postaci szatni, stołówki, sali telewizyjnej oraz łazienki. Stanowiska spawalnicze posiadają wentylację stanowiskową, a hala spawalnicza wyposażona jest w dachową wentylację mechaniczną. Uczestnicy kursu korzystają z wysokiej jakości urządzeń spawalniczych marek Kemppi, Bester, Magnum, Lincoln.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



MONIKA WITKOWSKA

E-mail m.witkowska@centro-plus.pl

Telefon (+48) 785 857 598