



Centrum
Doskonalenia Kadr
Europartner Sp. z
o.o.

Brak ocen dla tego dostawcy

Kurs spawania blach i rur metoda TIG (proces 141)- spoiny pachwinowe oraz kurs spawania blach i rur -spoiny czołowe gr. mat FM 1 gr. mat FM5 z egzaminem / BV Bureau Veritas FM5 -stal nierdzewna /

Numer usługi 2026/05/26/10202/3586381

- 📍 Gdynia
- 🏠 Usługa o charakterze zawodowym
- 📄 stacjonarna
- 👤 Zajęcia indywidualne
- 🕒 289:30 h
- 📅 10.08.2026 do 05.11.2026

9 750,00 PLN brutto
9 750,00 PLN netto
33,68 PLN brutto/h
33,68 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Metalurgia i spawalnictwo
Grupa docelowa usługi	<p>Osoby dorosłe zainteresowane nabyciem lub podniesieniem kwalifikacji zawodowych w zakresie spawania metodą , TIG (141), w szczególności:</p> <ul style="list-style-type: none"> • osoby bez doświadczenia chcące zdobyć zawód spawacza, • pracownicy branży przemysłowej, metalowej, produkcyjnej i budowlanej, • spawacze chcący rozszerzyć uprawnienia o nowe grupy materiałowe (FM1, FM5), • osoby planujące przystąpić do egzaminu kwalifikacyjnego (np. BV)
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	1
Data zakończenia rekrutacji	09-08-2026
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Certyfikat ICVC - SURE (Standard Usług Rozwojowych w Edukacji): Norma zarządzania jakością w zakresie świadczenia usług rozwojowych

Cel

Cel edukacyjny

Realizacja usługi umożliwi uczestnikowi nabycie wiedzy oraz umiejętności praktycznych w zakresie łączenia metali metodą TIG 141 spawania, na wybranych grupach materiałowych: FM1, FM5 .

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Wiedza: Posiada wiedzę z zakresu technologii spawania, materiałów oraz zasad BHP i kontroli jakości.	Rozróżnia metody spawania, dobiera materiały i parametry, identyfikuje niezgodności spawalnicze oraz zna zasady BHP i p.poż.	Test teoretyczny
Umiejętności: Wykonuje spoiny pachwinowe i czołowe w blachach i rurach wybraną metodą spawania.	Przygotowuje stanowisko pracy, dobiera materiały i parametry spawania, wykonuje poprawne złącza oraz eliminuje podstawowe błędy spawalnicze.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Kompetencje społeczne: Przestrzega zasad BHP, organizuje pracę własną i współpracuje w środowisku pracy.	Stosuje zasady bezpieczeństwa, dba o jakość i porządek na stanowisku oraz współpracuje z innymi uczestnikami.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Kwalifikacje

Usługa o charakterze zawodowym

Kształcenie KKZ

M.20. - Wykonywanie i naprawa elementów maszyn, urządzeń i narzędzi

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

- Technologia spawania, spawanie w praktyce
- Materiały podstawowe i dodatkowe do spawania
- Urządzenia spawalnicze i eksploatacja
- Zastosowanie elektryczności do spawania łukowego
- Niezgodności spawalnicze, metody kontroli i badań oraz szkolenie i egzaminowanie spawaczy
- Skurcz, naprężenia i odkształcenia
- Zagadnienia BHP na hali i na montażu
- Zagadnienia p.poż. na hali i na montażu
- Spawanie blach i rur spoinami pachwinowymi
- Spawanie blach spoinami czołowymi
- Spawanie rur spoinami czołowymi

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 133

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 133 Technologia spawania, spawanie w praktyce	Zajęcia	Ireneusz Czykier	10-08-2026	06:00	08:00	02:00
2 z 133 Materiały podstawowe i dodatkowe do spawania	Zajęcia	Ireneusz Czykier	10-08-2026	08:00	10:00	02:00
3 z 133 -	Przerwa	-	10-08-2026	10:00	10:30	00:30
4 z 133 Urządzenia spawalnicze i eksploatacja	Zajęcia	Ireneusz Czykier	11-08-2026	06:00	08:00	02:00
5 z 133 Zastosowanie elektryczności i do spawania łukowego	Zajęcia	Ireneusz Czykier	11-08-2026	08:00	10:00	02:00
6 z 133 -	Przerwa	-	11-08-2026	10:00	10:30	00:30
7 z 133 Skurcz, naprężenia i odkształcenia	Zajęcia	Ireneusz Czykier	12-08-2026	06:00	08:00	02:00

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
8 z 133 Niezgodności spawalnicze, metody kontroli i badań oraz szkolenie i	Zajęcia	Ireneusz Czykier	12-08-2026	08:00	10:00	02:00
9 z 133 -	Przerwa	-	12-08-2026	10:00	10:30	00:30
10 z 133 Zagadnienia bhp na hali i na montażu	Zajęcia	Ireneusz Czykier	13-08-2026	06:00	08:00	02:00
11 z 133 Zagadnienia p.poż. na hali i na montażu	Zajęcia	Ireneusz Czykier	13-08-2026	08:00	10:00	02:00
12 z 133 -	Przerwa	-	13-08-2026	10:00	10:30	00:30
13 z 133 Spawanie blach i rur spoinami pachwinowym i	Zajęcia	Adam Formela	14-08-2026	06:00	10:00	04:00
14 z 133 -	Przerwa	-	14-08-2026	10:00	10:30	00:30
15 z 133 Spawanie blach i rur spoinami pachwinowym i	Zajęcia	Adam Formela	17-08-2026	06:00	10:00	04:00
16 z 133 -	Przerwa	-	17-08-2026	10:00	10:30	00:30
17 z 133 Spawanie blach i rur spoinami pachwinowym i	Zajęcia	Adam Formela	18-08-2026	06:00	10:00	04:00
18 z 133 -	Przerwa	-	18-08-2026	10:00	10:30	00:30

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
19 z 133 Spawanie blach i rur spoinami pachwinowymi	Zajęcia	Adam Formela	19-08-2026	06:00	10:00	04:00
20 z 133 -	Przerwa	-	19-08-2026	10:00	10:30	00:30
21 z 133 Spawanie blach i rur spoinami pachwinowymi	Zajęcia	Adam Formela	20-08-2026	06:00	10:00	04:00
22 z 133 -	Przerwa	-	20-08-2026	10:00	10:30	00:30
23 z 133 Spawanie blach i rur spoinami pachwinowymi	Zajęcia	Adam Formela	21-08-2026	06:00	10:00	04:00
24 z 133 -	Przerwa	-	21-08-2026	10:00	10:30	00:30
25 z 133 Spawanie blach i rur spoinami pachwinowymi	Zajęcia	Adam Formela	24-08-2026	06:00	10:00	04:00
26 z 133 -	Przerwa	-	24-08-2026	10:00	10:30	00:30
27 z 133 Spawanie blach i rur spoinami pachwinowymi	Zajęcia	Adam Formela	25-08-2026	06:00	10:00	04:00
28 z 133 -	Przerwa	-	25-08-2026	10:00	10:30	00:30
29 z 133 Spawanie blach i rur spoinami pachwinowymi	Zajęcia	Adam Formela	26-08-2026	06:00	10:00	04:00

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
30 z 133 -	Przerwa	-	26-08-2026	10:00	10:30	00:30
31 z 133 Spawanie blach i rur spoinami pachwinowymi	Zajęcia	Adam Formela	27-08-2026	06:00	10:00	04:00
32 z 133 -	Przerwa	-	27-08-2026	10:00	10:30	00:30
33 z 133 Spawanie blach i rur spoinami pachwinowymi	Zajęcia	Adam Formela	28-08-2026	06:00	10:00	04:00
34 z 133 -	Przerwa	-	28-08-2026	10:00	10:30	00:30
35 z 133 Spawanie blach i rur spoinami pachwinowymi	Zajęcia	Adam Formela	31-08-2026	06:00	10:00	04:00
36 z 133 -	Przerwa	-	31-08-2026	10:00	10:30	00:30
37 z 133 Spawanie blach i rur spoinami pachwinowymi	Zajęcia	Adam Formela	01-09-2026	06:00	10:00	04:00
38 z 133 -	Przerwa	-	01-09-2026	10:00	10:30	00:30
39 z 133 Spawanie blach i rur spoinami pachwinowymi	Zajęcia	Adam Formela	02-09-2026	06:00	10:00	04:00
40 z 133 -	Przerwa	-	02-09-2026	10:00	10:30	00:30

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
41 z 133 Spawanie blach i rur spoinami pachwinowymi	Zajęcia	Adam Formela	03-09-2026	06:00	10:00	04:00
42 z 133 -	Przerwa	-	03-09-2026	10:00	10:30	00:30
43 z 133 Spawanie blach i rur spoinami pachwinowymi	Zajęcia	Adam Formela	04-09-2026	06:00	10:00	04:00
44 z 133 -	Przerwa	-	04-09-2026	10:00	10:30	00:30
45 z 133 Spawanie blach i rur spoinami pachwinowymi	Zajęcia	Adam Formela	07-09-2026	06:00	10:00	04:00
46 z 133 -	Przerwa	-	07-09-2026	10:00	10:30	00:30
47 z 133 Spawanie blach i rur spoinami pachwinowymi	Zajęcia	Adam Formela	08-09-2026	06:00	10:00	04:00
48 z 133 -	Przerwa	-	08-09-2026	10:00	10:30	00:30
49 z 133 Spawanie blach i rur spoinami pachwinowymi	Zajęcia	Adam Formela	09-09-2026	06:00	10:00	04:00
50 z 133 -	Przerwa	-	09-09-2026	10:00	10:30	00:30
51 z 133 Spawanie blach i rur spoinami pachwinowymi	Zajęcia	Adam Formela	10-09-2026	06:00	10:00	04:00

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
52 z 133 -	Przerwa	-	10-09-2026	10:00	10:30	00:30
53 z 133 Spawanie blach spoinami czółowymi	Zajęcia	Adam Formela	11-09-2026	06:00	10:00	04:00
54 z 133 -	Przerwa	-	11-09-2026	10:00	10:30	00:30
55 z 133 Spawanie blach spoinami czółowymi	Zajęcia	Adam Formela	14-09-2026	06:00	10:00	04:00
56 z 133 -	Przerwa	-	14-09-2026	10:00	10:30	00:30
57 z 133 Spawanie blach spoinami czółowymi	Zajęcia	Adam Formela	15-09-2026	06:00	10:00	04:00
58 z 133 -	Przerwa	-	15-09-2026	10:00	10:30	00:30
59 z 133 Spawanie blach spoinami czółowymi	Zajęcia	Adam Formela	16-09-2026	06:00	10:00	04:00
60 z 133 -	Przerwa	-	16-09-2026	10:00	10:30	00:30
61 z 133 Spawanie blach spoinami czółowymi	Zajęcia	Adam Formela	17-09-2026	06:00	10:00	04:00
62 z 133 -	Przerwa	-	17-09-2026	10:00	10:30	00:30
63 z 133 Spawanie blach spoinami czółowymi	Zajęcia	Adam Formela	18-09-2026	06:00	10:00	04:00
64 z 133 -	Przerwa	-	18-09-2026	10:00	10:30	00:30

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
65 z 133 Spawanie blach spoinami czołowymi	Zajęcia	Adam Formela	21-09-2026	06:00	10:00	04:00
66 z 133 -	Przerwa	-	21-09-2026	10:00	10:30	00:30
67 z 133 Spawanie blach spoinami czołowymi	Zajęcia	Adam Formela	22-09-2026	06:00	10:00	04:00
68 z 133 -	Przerwa	-	22-09-2026	10:00	10:30	00:30
69 z 133 Spawanie blach spoinami czołowymi	Zajęcia	Adam Formela	23-09-2026	06:00	10:00	04:00
70 z 133 -	Przerwa	-	23-09-2026	10:00	10:30	00:30
71 z 133 Spawanie blach spoinami czołowymi	Zajęcia	Adam Formela	24-09-2026	06:00	10:00	04:00
72 z 133 -	Przerwa	-	24-09-2026	10:00	10:30	00:30
73 z 133 Spawanie blach spoinami czołowymi	Zajęcia	Adam Formela	25-09-2026	06:00	10:00	04:00
74 z 133 -	Przerwa	-	25-09-2026	10:00	10:30	00:30
75 z 133 Spawanie blach spoinami czołowymi	Zajęcia	Adam Formela	28-09-2026	06:00	10:00	04:00
76 z 133 -	Przerwa	-	28-09-2026	10:00	10:30	00:30

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
77 z 133 Spawanie blach spoinami czołowymi	Zajęcia	Adam Formela	29-09-2026	06:00	10:00	04:00
78 z 133 -	Przerwa	-	29-09-2026	10:00	10:30	00:30
79 z 133 Spawanie blach spoinami czołowymi	Zajęcia	Adam Formela	30-09-2026	06:00	10:00	04:00
80 z 133 -	Przerwa	-	30-09-2026	10:00	10:30	00:30
81 z 133 Spawanie blach spoinami czołowymi	Zajęcia	Adam Formela	01-10-2026	06:00	10:00	04:00
82 z 133 -	Przerwa	-	01-10-2026	10:00	10:30	00:30
83 z 133 Spawanie blach spoinami czołowymi	Zajęcia	Adam Formela	02-10-2026	06:00	10:00	04:00
84 z 133 -	Przerwa	-	02-10-2026	10:00	10:30	00:30
85 z 133 Spawanie blach spoinami czołowymi	Zajęcia	Adam Formela	05-10-2026	06:00	10:00	04:00
86 z 133 -	Przerwa	-	05-10-2026	10:00	10:30	00:30
87 z 133 Spawanie blach spoinami czołowymi	Zajęcia	Adam Formela	06-10-2026	06:00	10:00	04:00
88 z 133 -	Przerwa	-	06-10-2026	10:00	10:30	00:30

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
89 z 133 Spawanie blach spoinami czołowymi	Zajęcia	Adam Formela	07-10-2026	06:00	10:00	04:00
90 z 133 -	Przerwa	-	07-10-2026	10:00	10:30	00:30
91 z 133 Spawanie blach spoinami czołowymi	Zajęcia	Adam Formela	08-10-2026	06:00	10:00	04:00
92 z 133 -	Przerwa	-	08-10-2026	10:00	10:30	00:30
93 z 133 Spawanie rur spoinami czołowymi	Zajęcia	Adam Formela	09-10-2026	06:00	10:00	04:00
94 z 133 -	Przerwa	-	09-10-2026	10:00	10:30	00:30
95 z 133 Spawanie rur spoinami czołowymi	Zajęcia	Adam Formela	12-10-2026	06:00	10:00	04:00
96 z 133 -	Przerwa	-	12-10-2026	10:00	10:30	00:30
97 z 133 Spawanie rur spoinami czołowymi	Zajęcia	Adam Formela	13-10-2026	06:00	10:00	04:00
98 z 133 -	Przerwa	-	13-10-2026	10:00	10:30	00:30
99 z 133 Spawanie rur spoinami czołowymi	Zajęcia	Adam Formela	14-10-2026	06:00	10:00	04:00
100 z 133 -	Przerwa	-	14-10-2026	10:00	10:30	00:30
101 z 133 Spawanie rur spoinami czołowymi	Zajęcia	Adam Formela	15-10-2026	06:00	10:00	04:00
102 z 133 -	Przerwa	-	15-10-2026	10:00	10:30	00:30

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
103 z 133 Spawanie rur spoinami czółowymi	Zajęcia	Adam Formela	16-10-2026	06:00	10:00	04:00
104 z 133 -	Przerwa	-	16-10-2026	10:00	10:30	00:30
105 z 133 Spawanie rur spoinami czółowymi	Zajęcia	Adam Formela	19-10-2026	06:00	10:00	04:00
106 z 133 -	Przerwa	-	19-10-2026	10:00	10:30	00:30
107 z 133 Spawanie rur spoinami czółowymi	Zajęcia	Adam Formela	20-10-2026	06:00	10:00	04:00
108 z 133 -	Przerwa	-	20-10-2026	10:00	10:30	00:30
109 z 133 Spawanie rur spoinami czółowymi	Zajęcia	Adam Formela	21-10-2026	06:00	10:00	04:00
110 z 133 -	Przerwa	-	21-10-2026	10:00	10:30	00:30
111 z 133 Spawanie rur spoinami czółowymi	Zajęcia	Adam Formela	22-10-2026	06:00	10:00	04:00
112 z 133 -	Przerwa	-	22-10-2026	10:00	10:30	00:30
113 z 133 Spawanie rur spoinami czółowymi	Zajęcia	Adam Formela	23-10-2026	06:00	10:00	04:00
114 z 133 -	Przerwa	-	23-10-2026	10:00	10:30	00:30
115 z 133 Spawanie rur spoinami czółowymi	Zajęcia	Adam Formela	26-10-2026	06:00	10:00	04:00
116 z 133 -	Przerwa	-	26-10-2026	10:00	10:30	00:30

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
117 z 133 Spawanie rur spoinami czółowymi	Zajęcia	Adam Formela	27-10-2026	06:00	10:00	04:00
118 z 133 -	Przerwa	-	27-10-2026	10:00	10:30	00:30
119 z 133 Spawanie rur spoinami czółowymi	Zajęcia	Adam Formela	28-10-2026	06:00	10:00	04:00
120 z 133 -	Przerwa	-	28-10-2026	10:00	10:30	00:30
121 z 133 Spawanie rur spoinami czółowymi	Zajęcia	Adam Formela	29-10-2026	06:00	10:00	04:00
122 z 133 -	Przerwa	-	29-10-2026	10:00	10:30	00:30
123 z 133 Spawanie rur spoinami czółowymi	Zajęcia	Adam Formela	30-10-2026	06:00	10:00	04:00
124 z 133 -	Przerwa	-	30-10-2026	10:00	10:30	00:30
125 z 133 Spawanie rur spoinami czółowymi	Zajęcia	Adam Formela	02-11-2026	06:00	10:00	04:00
126 z 133 -	Przerwa	-	02-11-2026	10:00	10:30	00:30
127 z 133 Spawanie rur spoinami czółowymi	Zajęcia	Adam Formela	03-11-2026	06:00	10:00	04:00
128 z 133 -	Przerwa	-	03-11-2026	10:00	10:30	00:30
129 z 133 Spawanie rur spoinami czółowymi	Zajęcia	Adam Formela	04-11-2026	06:00	10:00	04:00
130 z 133 -	Przerwa	-	04-11-2026	10:00	10:30	00:30

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
131 z 133 Spawanie rur spoinami czółowymi	Zajęcia	Adam Formela	05-11-2026	06:00	10:00	04:00
132 z 133 -	Przerwa	-	05-11-2026	10:00	11:00	01:00
133 z 133 -	Walidacja	-	05-11-2026	11:00	12:00	01:00

Podsumowanie

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Suma godzin zegarowych usługi	289:30
w tym suma godzin zajęć	256:00
w tym suma godzin walidacji	01:00
w tym suma przerw	32:30
Suma godzin dydaktycznych bez przerw	342:30

Cennik

Cennik

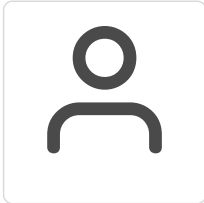
Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	9 750,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	9 750,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	33,68 PLN
Koszt osobogodziny netto	33,68 PLN

Liczba godzin usługi

Rodzaj godzin	Liczba godzin
---------------	---------------

Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



1 z 2

Adam Formela

Instruktor zajęć praktycznych, posiadający 25-letnie doświadczenie zawodowe w branży spawalniczej. Europejski Instruktor Spawalniczy (EWP) w procesach spawania 111, 131, 135, 136, 141. Posiada uprawnienia pedagogiczne dla nauczycieli praktycznej nauki zawodu. Legitymuje się najwyższymi uprawnieniami DNV w procesach: 141, 111, 311, 136 i 135. Instruktor zgodnie z Konwencją STCW, z uprawnieniami wydanymi przez Urząd Morski w Gdyni. Odpowiedzialny za prowadzenie zajęć praktycznych.



2 z 2

Ireneusz Czykier

Wykładowca prowadzący zajęcia teoretyczne, posiadający 18-letnie doświadczenie zawodowe w branży spawalniczej. Europejski Instruktor Spawalniczy (EWP) w procesach spawania. Posiada uprawnienia pedagogiczne dla nauczycieli praktycznej nauki zawodu. Odpowiedzialny za realizację części teoretycznej szkolenia.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnik otrzymuje na własność materiały dydaktyczne i wyposażenie niezbędne do realizacji szkolenia, w tym:

- skrypt szkoleniowy z zakresu danej metody i zakresu spawania,
- podręcznik BHP,
- WPS-y,
- zeszyt i długopis,
- rękawice spawalnicze.

Warunki uczestnictwa

Na kurs może zostać przyjęty kandydat, który:

- ukończył 18 lat życia,
- posiada co najmniej wykształcenie podstawowe.

Informacje dodatkowe

Po zakończeniu szkolenia uczestnik otrzymuje zaświadczenie o ukończeniu szkolenia, wydane na podstawie § 5 ust. 3 rozporządzenia Ministra Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 24 października 2025 r. (Dz. U. z 2025 r., poz. 1499) oraz może przystąpić do egzaminu kwalifikacyjnego spawacza.

Adres

ul. Gołębia 1
81-185 Gdynia
woj. pomorskie

Zajęcia teoretyczne realizowane są w sali wykładowej o powierzchni ok. 25 m², oświetlonej światłem naturalnym, wyposażonej w pełen węzeł sanitarny. Zajęcia praktyczne odbywają się w warsztacie spawalniczym o powierzchni ok. 180 m², wyposażonym w 21 indywidualnych stanowisk spawalniczych oraz system odciążu dymów spawalniczych. Pomieszczenia spełniają wymagania BHP i są dostosowane do prowadzenia szkolenia zawodowego.

Kontakt



ANDRZEJ JAGŁOWSKI

E-mail a.jaglowski@cdk-europartner.eu

Telefon (+48) 783 997 038