

Wykaz ośrodków szkolenia i egzaminowania spawaczy

Dezet Company S.A.

Ośrodek szkolenia, ośrodek egzaminacyjny

Adres: ul. Marszałkowska 80, 00-517 Warszawa

Lokalizacja ośrodka: ul. Akacjowa 29 05-540 Zalesie Górne

Data ważności Poświadczenia: 2026-04-25

Normy:

- PN-EN 13067:2021-02– Personel spawający i zgrzewający tworzywa sztuczne. Egzamin kwalifikacyjny spawaczy i zgrzewaczy - Spawanie i zgrzewanie połączenia z tworzyw termoplastycznych

Metody spajania:

- Zgrzewanie gorącym narzędziem
- Zgrzewanie elektrooporowe

Nowatech Sp. z o.o.

Ośrodek szkolenia, ośrodek egzaminacyjny

Adres: ul. Podstawie 10, 34-100 Wadowice

Data ważności Poświadczenia: 2026-07-04

Normy:

- PN-EN 13067:2021-02– Personel spawający i zgrzewający tworzywa sztuczne. Egzamin kwalifikacyjny spawaczy i zgrzewaczy - Spawanie i zgrzewanie połączenia z tworzyw termoplastycznych

Metody spajania:

- Zgrzewanie gorącym narzędziem
- Zgrzewanie elektrooporowe

Wielobranżowe Przedsiębiorstwo Usługowe Inżynieria Radosław Kończyk

Ośrodek szkolenia, ośrodek egzaminacyjny

Adres: Al. Gen. J. Hallera 16/18 80-426 Gdańsk / ul. Trakt Św. Wojciecha 207, 80-017 Gdańsk

Data ważności Poświadczenia: 2026-11-04

Normy:

- PN-EN 13067:2021-02– Personel spawający i zgrzewający tworzywa sztuczne. Egzamin kwalifikacyjny spawaczy i zgrzewaczy - Spawanie i zgrzewanie połączenia z tworzyw termoplastycznych

Metody spajania:

- Zgrzewanie gorącym narzędziem
- Zgrzewanie elektrooporowe

Wykaz ośrodków szkolenia i egzaminowania spawaczy

ATC s.c. Wojciech Kaczmarek, Daniel Kaczmarek

Ośrodek szkolenia, ośrodek egzaminacyjny

Adres: ul. Lipowa 1, 63-800 Gostyń

Data ważności Poświadczenia: 2026-12-29

Normy:

- PN-EN 13067:2021-02– Personel spawający i zgrzewający tworzywa sztuczne. Egzamin kwalifikacyjny spawaczy i zgrzewaczy - Spawanie i zgrzewanie połączenia z tworzyw termoplastycznych

Metody spajania:

- Zgrzewanie gorącym narzędziem
- Zgrzewanie elektrooporowe

Warmińsko-Mazurski Zakład Doskonalenia Zawodowego w Olsztynie Centrum Szkoleń Budowlanych

Ośrodek szkolenia, ośrodek egzaminacyjny

Adres: ul. Lubelska 33c, 10-408 Olsztyn

Data ważności Poświadczenia: 2027-04-13

Normy:

- PN-EN 13067:2021-02– Personel spawający i zgrzewający tworzywa sztuczne. Egzamin kwalifikacyjny spawaczy i zgrzewaczy - Spawanie i zgrzewanie połączenia z tworzyw termoplastycznych

Metody spajania:

- Zgrzewanie gorącym narzędziem - doczołowe
- Zgrzewanie elektrooporowe mufowe
- Zgrzewanie elektrooporowe siodłowe

Wykaz ośrodków szkolenia i egzaminowania spawaczy**ZAKŁAD NAUKOWO-PRODUKCYJNO-HANDLOWY „WELD-PLAST” BOŻENA JASIULEK*****Ośrodek szkolenia, ośrodek egzaminacyjny*****Adres:** ul. Myśliwska 51, 41-800 Zabrze**Data ważności Poświadczenia:** 2027-04-21**Normy:**

- PN-EN 13067:2021-02– Personel spawający i zgrzewający tworzywa sztuczne. Egzamin kwalifikacyjny spawaczy i zgrzewaczy - Spawanie i zgrzewanie połączenia z tworzyw termoplastycznych
- PN-EN 131121-3:2016-08 - Nziemne zbiorniki z tworzyw sztucznych wzmocnionych włóknem szklanym. Część 3: Projektowanie i kontrola wytwarzania
- PN-EN ISO 14692-4:2011 - Przemysł naftowy i gazowniczy. Rurociągi z tworzyw sztucznych wzmocnione włóknem szklanym (GRP). Część 4: Wytwarzanie, instalowanie i eksploatacja

Metody spajania:

- Spawanie gorącym gazem dyszą okrągłą
- Spawanie gorącym gazem dyszą do szybkiego spawania
- Spawanie ekstruzyjne ciągłe
- Zgrzewanie gorącym narzędziem
- Zgrzewanie elektrooporowe

Typ połączeń laminowanych:

- A
- B
- C

Typ wyrobu wg PN-EN ISO 14692:

- Połączenia laminowane – rury, kształtki
- Połączenia klejone – rury, kształtki

Stowarzyszenie "Centrum Szkolenia Zawodowego" w Gorlicach***Ośrodek szkolenia, ośrodek egzaminacyjny*****Adres:** ul. Michalusa 1/4, 38-300 Gorlice**Data ważności Poświadczenia:** 2027-07-26**Normy:**

- PN-EN 13067:2021-02– Personel spawający i zgrzewający tworzywa sztuczne. Egzamin kwalifikacyjny spawaczy i zgrzewaczy - Spawanie i zgrzewanie połączenia z tworzyw termoplastycznych

Metody spajania:

- Zgrzewanie gorącym narzędziem
- Zgrzewanie elektrooporowe

Wykaz ośrodków szkolenia i egzaminowania spajaczy

Iron Solution Spółka Cywilna

Ośrodek szkolenia, ośrodek egzaminacyjny

Adres: ul. Rzeszowska 56, 38-120 Czudec

Data ważności Poświadczenia: 2027-07-30

Normy:

- PN-EN 13067:2021-02– Personel spawający i zgrzewający tworzywa sztuczne. Egzamin kwalifikacyjny spawaczy i zgrzewaczy - Spawanie i zgrzewanie połączenia z tworzyw termoplastycznych

Metody spajania:

- Zgrzewanie gorącym narzędziem - doczołowe
- Zgrzewanie elektrooporowe
- Zgrzewanie gorącym narzędziem – kielichowe
- Zgrzewanie gorącym narzędziem – siodłowe

Polskie Zrzeszenie Inżynierów i Techników Sanitarnych, Oddział Dolnośląski

Ośrodek szkolenia, ośrodek egzaminacyjny

Adres: ul. Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław

Data ważności Poświadczenia: 2027-08-04

Normy:

- PN-EN 13067:2021-02– Personel spawający i zgrzewający tworzywa sztuczne. Egzamin kwalifikacyjny spawaczy i zgrzewaczy - Spawanie i zgrzewanie połączenia z tworzyw termoplastycznych

Metody spajania:

- Zgrzewanie gorącym narzędziem - doczołowe
- Zgrzewanie elektrooporowe

SOLGAM Sp. z o.o.

Ośrodek szkolenia, ośrodek egzaminacyjny

Adres: ul. Mickiewicza 108, 38-200 Jasło

Data ważności Poświadczenia: 2027-09-19

Normy:

- PN-EN 13067:2021-02– Personel spawający i zgrzewający tworzywa sztuczne. Egzamin kwalifikacyjny spawaczy i zgrzewaczy - Spawanie i zgrzewanie połączenia z tworzyw termoplastycznych

Metody spajania:

- Zgrzewanie gorącym narzędziem - doczołowe
- Zgrzewanie elektrooporowe

Wykaz ośrodków szkolenia i egzaminowania spajaczy

GWS TECHNOLOGIE S.C. Jarosław Gorczyca Piotr Ban Spółka Cywilna

Ośrodek szkolenia, ośrodek egzaminacyjny

Adres: ul. Gen. Sikorskiego 2a, 83-000 Pruszcz Gdański

Data ważności Poświadczenia: 2028-01-28

Normy:

- PN-EN 13067:2021-02– Personel spawający i zgrzewający tworzywa sztuczne.
Egzamin kwalifikacyjny spawaczy i zgrzewaczy - Spawanie i zgrzewanie połączenia z tworzyw termoplastycznych

Metody spajania:

- Zgrzewanie gorącym narzędziem
- Zgrzewanie elektrooporowe