


# Recertyfikacja ET 2


## Recertyfikacja ET 2

---

 Szkolenie

 2 dostępne daty

 Certyfikat uczestnictwa

 Szkolenie stacjonarne

 40 h

---

Numer wydarzenia: PL-PL-70119

Status: 17.03.2026. Wszystkie aktualne informacje można znaleźć na stronie <https://akademia-pl.tuv.com/s/PL-PL-70119>

Szkolenie prowadzone przez wykwalifikowaną kadrę posiadającą wieloletnie doświadczenie branżowe.

## Korzyści

Szkolenie umożliwia rzetelne przygotowanie się do egzaminu recertyfikacyjnego w metodzie prądów wirowych w stopniu 2. poprzez:

- Zapoznanie się z obowiązującym systemem certyfikacji personelu NDT w TÜV Rheinland
- Odświeżenie podstaw fizycznych metody
- Zapoznanie się z aktualnie obowiązującymi normami
- Redagowanie instrukcji badania
- Praktyczne wykonywanie badań różnych obiektów/wyrobów
- Protokołowanie wyników, interpretację i ocenę wskazań

## Sektory

Szkolenie obejmuje następujące sektory wg EN ISO 9712:

Sektory przemysłowe:

- Wytwarzanie (m)
- Badania przed- i eksploatacyjne w tym wytwarzanie (s)

Sektory wyrobu:

- Odlewy (c)
- Odkuwki (f)

- Złącza spawane (w)
- Rury różnych średnic (t)
- Wyroby przerabiane plastycznie (wp)

Dodatkowo szkolenie obejmuje swym zakresem obszar Dyrektywy Urządzeń Ciśnieniowych i uznanie personelu do wykonywania badań NDT połączeń nierozłącznych na urządzeniach ciśnieniowych kategorii III i IV wg 2014/68/UE – sektor „PED: w”.

## Grupa docelowa

Szkolenie skierowane jest do osób pragnących przygotować się do egzaminu recertyfikacyjnego ET 2 zgodnie z normą EN ISO 9712. W szkoleniu mogą brać udział również osoby posiadające certyfikat innych jednostek certyfikujących – po wcześniejszej weryfikacji posiadanych uprawnień przez TÜV Rheinland.

## Wymagania wstępne

Aby uczestnik mógł uczestniczyć w szkoleniu, wymagane jest:

posiadanie certyfikatu ET 2 (wymagana kserokopia)

- zgłoszenie się uczestnika na egzamin recertyfikacyjny (wymagana karta zgłoszenia na egzamin oraz wniosek certyfikacyjny)
- posiadanie kalkulatora technicznego i znajomości jego obsługi

Warunkiem dopuszczenia do egzaminu kwalifikacyjnego jest:

- wykonanie badania wzroku i posiadanie zaświadczenia lekarskiego potwierdzającego spełnienie wymagań zgodnie z EN ISO 9712 (załącznik – wniosek certyfikacyjny)
- udokumentowania ciągłości praktyki zawodowej w okresie ostatnich 5 lat (załącznik – wniosek certyfikacyjny)
- przesłanie niezbędnych załączników do zgłoszenia na adres e-mail [ndt.cert@pl.tuv.com](mailto:ndt.cert@pl.tuv.com) lub pocztą na adres TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o. ul. Wolności 347 41-800 Zabrze

Link: [Egzamin Recertyfikacja ET 2 \(tuv.com\)](#)

Link: [Zgłoszenie i wniosek certyfikacyjny – recertyfikacja](#)

# Program

- System certyfikacji personelu NDT w TÜV Rheinland
- Aktualne normy związane z technikami oraz obiektami badań
- Kontrola i weryfikacja aparatury badawczej
- Przeprowadzenie badania, odpowiedni dobór wyposażenia
- Wykrywanie i interpretacja wskazań
- Badanie skomplikowanych obiektów
- Protokołowanie
- Ocena wskazań
- Redagowanie instrukcji badania
- Aspekty bezpieczeństwa badania
- Dyrektywa 2014/68/UE

Normy związane:

- EN ISO 9712, EN ISO 15549, EN ISO 12718, EN ISO 10893-1, EN ISO 10893-2, EN ISO 17643

## Ważne wskazówki

### Cena obejmuje:

- udział w szkoleniu
- wyżywienie (całodzienny serwis kawowy, obiad, podwieczorek)
- niezbędne materiały szkoleniowe i piśmiennicze

Cena nie uwzględnia opłaty za egzamin w wysokości 2000 zł netto/osobę.

Osoby zainteresowane egzaminem zobowiązane są do uzupełnienia osobnej karty zgłoszenia, która znajduje się przy wybranym egzaminie.

Link: [Egzamin Recertyfikacja ET 2 \(tuv.com\)](https://tuv.com)

Link:  [Zgłoszenie i wniosek certyfikacyjny – recertyfikacja](#)

### Informacje dodatkowe

- Zajęcia odbywają się również w sobotę
- Podczas zajęć praktycznych uczestnicy dopuszczają się pracę w parach

## Zaświadczenie

Uczestnicy po odbyciu szkolenia i uiszczeniu płatności za usługę otrzymują zaświadczenie o jego ukończeniu w wersji elektronicznej, w formacie pdf, wystawiane przez uznaną jednostkę szkoleniową TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o. Dokument ten jest przesyłany bezpośrednio na adres e-mail osoby kontaktowej wskazanej w zgłoszeniu.

## Zamówienia

Już teraz zamów wybrany termin bezpośrednio na stronie <https://akademia-pl.tuv.com/s/PL-PL-70119> i korzystaj z funkcjonalności:

- Szybkiego procesu zamówienia
- Osobistego konta klienta
- Możliwości jednoczesnego zakupu dla kilku uczestników

Możesz również wypełnić tradycyjną kartę zgłoszenia i złożyć zamówienie za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres [akademia@pl.tuv.com](mailto:akademia@pl.tuv.com).

# Formularz zamówienia Strona 1/3

NINIEJSZYM ZAPISUJĘ SIĘ NA NASTĘPUJĄCE SZKOLENIE/EGZAMIN:

## Recertyfikacja ET 2

Numer wydarzenia: PL-PL-70119

Wybierz termin, na który chcesz się zapisać:

**11.06.2026 - 16.06.2026**, Gdynia | Numer wydarzenia: PL-PL-70119-Gdynia  
4 000,00 zł Cena netto (plus VAT) 4 920,00 zł Cena brutto (z VAT)

**10.12.2026 - 15.12.2026**, Zabrze | Numer wydarzenia: PL-PL-70119-Zabrze  
4 000,00 zł Cena netto (plus VAT) 4 920,00 zł Cena brutto (z VAT)

Wszelkie dalsze informacje na temat terminów można znaleźć na stronie <https://akademia-pl.tuv.com/s/PL-PL-70119>.

Aby zamówić wyżej wymienione wydarzenie, prosimy o przesłanie formularza zamówienia pocztą elektroniczną.

**Adres e-mail:**

[akademia@pl.tuv.com](mailto:akademia@pl.tuv.com)

Na następnej stronie wpisz szczegóły zamówienia.

# Formularz zamówienia Strona 2/3

- Zamawiam jako konsument (klient prywatny)
- Składam zamówienie jako firma / instytucja (klient biznesowy)

## Adres do faktury

Dane te są wykorzystywane do potwierdzania zamówień i wystawiania faktur.

Nazwa firmy lub instytucji:

Dział (opcjonalnie):

---

---

Ulica i numer domu:

Kod pocztowy:

Miasto:

---

---

Numer Twojego zamówienia:

Numer identyfikacji podatkowej (VAT):

---

---

W tym miejscu można wprowadzić wewnętrzny numer zamówienia (numer SAP itp.) ustalony przez firmę. Numer ten zostanie umieszczony na fakturze.

## Twoje dane kontaktowe

Dane te są wykorzystywane do potwierdzania zamówień i wystawiania faktur.

Forma zwrotu:

Imię:

Nazwisko:

---

---

---

Adres e-mail:

Telefon:

---

---

# Formularz zamówienia Strona 3/3

## Informacje o uczestnikach

Wezmę udział w wydarzeniu osobiście (dane kontaktowe jak wyżej)

W wydarzeniu ma wziąć udział następująca osoba:

Wypełnij formularz tylko wtedy, gdy nie bierzesz udziału w wydarzeniu, ale bierze w nim udział inna osoba.

Forma zwrotu:

Imię:

Nazwisko:

---

Adres e-mail:

Telefon:

---

Data urodzenia (opcjonalnie):

Miejsce urodzenia (opcjonalnie):

---

## Metoda płatności: Faktura

W przypadku konsumentów i klientów biznesowych obowiązują zasady anulowania rezerwacji, które można znaleźć w załączonych Warunkach ogólnych.

Niniejszym akceptuję następujące ogólne warunki organizatora (<https://akademia-pl.tuv.com/regulaminy>).

Miejsce, data, pieczęć

Podpis osoby upoważnionej do reprezentowania firmy

---

---

Aby zamówić wyżej wymienione wydarzenie, prosimy o przesłanie formularza zamówienia pocztą elektroniczną.

**Adres e-mail:**

[akademia@pl.tuv.com](mailto:akademia@pl.tuv.com)

© TÜV, TUEV and TUV are registered trademarks. Utilisation and application requires prior approval.