


# Recertyfikacja RT 2

## Recertyfikacja RT 2

---

 Szkolenie

 2 dostępne daty

 Certyfikat uczestnictwa

 Szkolenie stacjonarne

 40 h

---

Numer wydarzenia: PL-PL-70072

Status: 17.03.2026. Wszystkie aktualne informacje można znaleźć na stronie <https://akademia-pl.tuv.com/s/PL-PL-70072>

Szkolenie prowadzone przez wykwalifikowaną kadrę posiadającą wieloletnie doświadczenie branżowe.

## Korzyści

Szkolenie umożliwia rzetelne przygotowanie się do egzaminu recertyfikacyjnego w metodzie radiograficznej 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)
- Wroby 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 RT 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 RT 2 (wymagana kserokopia)

- zgłoszenie się uczestnika na egzamin recertyfikacyjny (wymagana karta zgłoszenia na egzamin oraz wniosek certyfikacyjny)
- posiadanie kalkulatora technicznego i znajomości jego obsługi
- posiadanie indywidualnej kasety dozymetrycznej
- posiadanie zaświadczenia lekarskiego potwierdzającego dopuszczenie do pracy z promieniowaniem jonizującym

Uwaga: Ze względu na występowanie promieniowania jonizującego, w szkoleniu nie mogą brać udziału osoby posiadające jakiegokolwiek przeciwwskazania lekarskie do pracy z tym rodzajem promieniowania.

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 RT 2 \(tuv.com\)](https://www.tuv.com)

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

# Program

- System certyfikacji personelu NDT w TÜV Rheinland
- Aktualne normy związane z technikami oraz obiektami badań
- Dobór parametrów ekspozycji
- Badanie skomplikowanych obiektów
- Ocena poprawności wykonania radiogramu
- Protokołowanie
- Ocena wskazań
- Weryfikacja protokołu z badań
- Redagowanie instrukcji badania
- Aspekty bezpieczeństwa badania
- Dyrektywa 2014/68/UE

Normy związane:

- EN ISO 9712, EN 1330-3, EN ISO 5579, EN ISO 17636-1, EN 12681, EN ISO 19232-1, EN ISO 19232-3, EN ISO 11699-1, EN 25580, EN ISO 6520-1, EN ISO 5817, EN ISO 10675-1, EN 13445-5

## 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 RT 2 \(tuv.com\)](https://tuv.com)

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

### 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-70072> 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 RT 2

Numer wydarzenia: PL-PL-70072

Wybierz termin, na który chcesz się zapisać:

- 13.04.2026 - 17.04.2026**, Kędzierzyn-Koźle | Numer wydarzenia: PL-PL-70072-Kędzierzyn- Koźle  
3 800,00 zł Cena netto (plus VAT) 4 674,00 zł Cena brutto (z VAT)
- 02.11.2026 - 06.11.2026**, Kędzierzyn-Koźle | Numer wydarzenia: PL-PL-70072-Kędzierzyn- Koźle  
3 800,00 zł Cena netto (plus VAT) 4 674,00 zł Cena brutto (z VAT)

Wszelkie dalsze informacje na temat terminów można znaleźć na stronie <https://akademia-pl.tuv.com/s/PL-PL-70072>.

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)