

POTWIERDZENIE WSTĘPNEGO STAŻU PRAKTYCZNEGO PRZED EGZAMINEM KWALIFIKACYJNYM WG EN ISO 9712

Egzamin: metoda i stopień, data, miejsce

Proszę udokumentować wstępny staż praktyczny przed egzaminem wypełniając poniższą tablicę (wskazówki znajdują się w załączniku informacyjnym i informacji e-mail) oraz przedłożyć do podpisu pracodawcy lub osoby upoważnionej przez pracodawcę. W przypadku osób samozatrudnionych potwierdzenie podpisuje niezależna strona, np. Zleceniodawca.

Nazwisko, Imię kandydata
E-Mail i tel. kontaktowy

Potwierdzamy odbycie przez kandydata wstępnego stażu praktycznego dla potrzeb egzaminu na dany stopień, zgodnie z parametrami podanymi w poniższej tablicy:

Metoda	Stopień 1 [czas]	Stopień 2 [czas]	Stopień 3* [czas]	Sektory

* w przypadku wstępnego stażu na 3 stopień proszę dołączyć kopię certyfikatu w 2 stopniu.

(adres lub pieczęć firmowa)

Pracodawca / Zleceniodawca
Data, Miejsce

Nazwisko i Imię, podpis

Uwagi:

- w przypadku osób samozatrudnionych potwierdzenie podpisuje niezależna strona, np. Zleceniodawca
- na podstawie prawidłowo wypełnionego formularza kandydat otrzymuje zawiadomienie o przyjęciu na egzamin kwalifikacyjny który może złożyć po pozytywnie odbytym szkoleniu.

Formularz należy przedłożyć jednostce certyfikującej najpóźniej na 2 tygodnie przed egzaminem.
Wypełniony i podpisany formularz proszę przesłać na adres:

ndt.cert@pl.tuv.com

W przypadku pytań oraz w przypadkach szczególnych (terminowo) prosimy o bezpośredni kontakt:

Dominika Skutela
✉ dominika.skutela@pl.tuv.com
kom. 693 410 037

Aleksandra Wawrzyszko
✉ aleksandra.wawrzyszko@pl.tuv.com
kom. 609 495 009

WSKAZÓWKI

Certyfikacja w TÜV Rheinland obejmuje:

Sektory wyrobu:

c: odlewy
f: odkuwki
w: wyroby spawane
t: rury, włączając wyroby płaskie do wytwarzania rur spawanych
wp: wyroby przerabiane plastycznie

Sektory przemysłowe:

A: wytwarzanie i przetwórstwo metali
B: badanie przed- i eksploatacyjne urządzeń, obiektów i konstrukcji

PED: Dyrektywa Urządzeń Ciśnieniowych 97/23/EG

Tabela: **Wymagane minimalne okresy stażu praktycznego**

Metoda	Stopień 1	Stopień 2	Bezpośrednio stopień 2	Stopień 3	Bezpośrednio stopień 3
VT, MT, PT	5 dni	10 dni	15 dni	Certyfikat 2 stopnia	2 miesiące doświadczenia w stopniu 2
RT, UT	10 dni	20 dni	30 dni	Certyfikat 2 stopnia	3 miesiące doświadczenia w stopniu 2
RT-FI	-	-	15 dni	-	-

Przez staż praktyczny dla kandydatów do pierwszej certyfikacji w danej metodzie i stopniu rozumie się:

- pomoc w wykonywaniu badań (praca pod nadzorem) lub
- praca w grupie projektowej gdzie przygotowuje się i wykonuje czynności NDT lub
- praca z dokumentacją NDT, instrukcjami, normami lub
- zaznajomienie się z obsługą techniczną sprzętu i środków NDT lub
- zdobycie niezbędnej wiedzy o obiektach badania, ich wadliwości - które będą badane daną metodą NDT.