

SZKOLENIA NDT NDT TRAINING



Szkolenia i certyfikacja personelu
Training and certification of personnel

SZKOLENIA NDT

Badania nieniszczące (NDT) należą do grupy badań materiałowych pozwalających zweryfikować ciągłość struktury materiału badanego, a także określić niektóre jego własności bez konieczności niszczenia obiektu.

TÜV THÜRINGEN Polska jako pierwsza i jedyna jednostka w Polsce oferuje kursy z zakresu radiografii cyfrowej (RT-D), które umożliwiają zdobycie certyfikatu potwierdzającego kompetencje w tej dziedzinie!
(Wymagane minimalne doświadczenie w badaniach radiograficznych - zgodnie z EN ISO 9712:2022).

NDT TRAINING

Non-destructive testing (NDT) belongs to a group of material tests that allow the continuity of the structure of the material being tested to be verified, as well as determining some of its properties without destroying the object.

TÜV THÜRINGEN Poland is the first and only company in Poland to offer courses in digital radiographic that enable you to obtain a certificate of competence in this field!
(Minimum experience in radiography is required, according to EN ISO 9712:2022).

NASZE KURSY/ OUR COURSES:

VT (1+2)
MT (1+2)
PT (1+2)
UT (1+2)
RT-F (1+2)
RT-FI
RT-D2

**SPRAWDŹ TERMINY
CHECK DATES**



**Zadzwoń i zarezerwuj miejsce! Organizujemy szkolenia w małych grupach.
We organise training courses in small groups!**



+48 724 900 920

Zgłoszenia/ Apply to:
katarzyna.jazwinska-kurtas@tuv-thuringen.pl

TÜV®
TÜV Thüringen Polska Sp. z o. o.
ul. Żeliwna 38
40-599 Katowice

SZKOLENIA NDT NDT TRAINING

Szkolenia i certyfikacja personelu
Training and certification of personnel

NASZE KURSY I PÓŁROCZE 2025 OUR COURSES 1H 2025

RODZAJ SZKOLENIA TYPE		DATA DATE	ILOŚĆ DNI DAYS	EGZAMIN EXAM
Badania wizualne Visual testing	VT (1+2)	20-24.01 17-21.02 24-28.03 05-09.05 23-27.06	5	25.01 22.02 29.03 10.05 28.06
Badania magnetyczne Magnetic testing	MT (1+2)	27-31.01 31.03-04.04 23-27.06	5	01.02 05.04 28.06
Badania penetracyjne Penetrant testing	PT (1+2)	20-24.01 24-28.02 07-11.04 26-30.05	5	25.01 01.03 12.04 31.05
Badania ultradźwiękowe Ultrasonic testing	UT (1+2)	03-26.03 12.05-04.06	18	27.03 05.06
Badania radiograficzne, technika błonowa Radiographic testing, film technique	RT-F (1+2)	03-21.02 05-23.05	15	22.02 24.05
Badania radiograficzne, technika błonowa Radiographic testing, film technique	RT-F (1+2)*	03-14.02 05-16.05	10	15.02 17.05
Badania radiograficzne, interpretacja radiogramów Radiographic testing, film interpretation	RT-FI	03-12.02 05-14.05	8	13.02 15.05
Badania radiograficzne, technika cyfrowa Radiographic testing, digital technique	RT-D2**	10-18.03 09-17.06	8	19.03 18.06

*dla osób z wyższym wykształceniem / for people with higher education

**dla kandydatów posiadających certyfikat RT-F2 i starających się o certyfikację w RT-D2 /
for candidates with an RT-F2 certificate and seeking certification in RT-D2



Zadzwoń i zarezerwuj miejsce! Organizujemy szkolenia w małych grupach.
We organise training courses in small groups!



+48 724 900 920

Zgłoszenia/ Apply to:
katarzyna.jazwinska-kurtas@tuv-thuringen.pl

TÜV Thüringen Polska Sp. z o. o.
ul. Żeliwna 38
40-599 Katowice

TÜV®