

SZKOLENIA NDT

NOWOŚĆ! BADANIA ULTRADŹWIĘKOWE

SZKOLENIA I CERTYFIKACJA PERSONELU

Wyjątkowe szkolenia. Liczba miejsc ograniczona!

HARMONOGRAM SZKOLEŃ NDT - I półrocze 2024

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 oprócz kursów z obszaru PT, MT, VT jako pierwsza i jedyna jednostka w Polsce oferuje kursy z zakresu **radiografii cyfrowej (RTD)**, które umożliwiają zdobycie certyfikatu potwierdzającego kompetencje w tej dziedzinie! (Wymagane minimalne doświadczenie w badaniach radiograficznych - zgodnie z EN ISO 9712:2012).

UWAGA!

Od I kwartału 2024 rozszerzamy nasze usługi o **Badania Ultradźwiękowe (UT)**!

Ceny podane w harmonogramie szkoleń NDT obowiązują dla zgłoszeń nadesłanych do 1 marca 2024!

Po tym terminie cennik ulegnie zmianie! Podane ceny są cenami netto.



VT
UT
MT
PT
RT

SPRAWDŹ TERMINY SZKOLEŃ NDT - I półrocze 2024

RODZAJ SZKOLENIA		DATA SZKOLENIA	ILOŚĆ DNI SZKOLENIA	DATA EGZAMINU	CENA SZKOLENIA I EGZAMINU*
BADANIA WIZUALNE	VT (1+2)	15.01-19.01	5 dni	20.01	4550 zł
		19.02-23.02		24.02	
		08.04-12.04		13.04	
		17.06-21.06		22.06	
BADANIA MAGNETYCZNE	MT (1+2)	22.01-26.01	5 dni	27.01	4650 zł
		18.03-22.03		23.03	
		03.06-07.06		08.06	
BADANIA PENETRACYJNE	PT (1+2)	29.01-02.02	5 dni	03.02	4650 zł
		26.02-01.03		02.03	
		20.05-24.05		25.05	
BADANIA ULTRADŹWIĘKOWE nowość!	UT (1+2)	05.02-28.02	18 dni	29.02	8700 zł
		08.04-29.04		30.04	
BADANIA ULTRADŹWIĘKOWE nowość!	UT 1	05.02-14.02	8 dni	15.02	5650 zł
		08.04-16.04		17.04	
BADANIA ULTRADŹWIĘKOWE nowość!	UT 2	15.02-28.02	10 dni	29.02	6550 zł
		17.04-29.04		30.04	
BADANIA RADIOGRAFICZNE BŁONOWE	RT (1+2)	04.03-22.03	15 dni	23.03	8700 zł
		06.05-24.05		25.05	
BADANIA RADIOGRAFICZNE BŁONOWE	RT (1+2)*	04.03-14.03	9 dni	15.03	6500 zł
		06.05-16.05		17.05	
BADANIA RADIOGRAFICZNE BŁONOWE	RT 1	04.03-08.03	5 dni	09.03	5200 zł
		06.05-10.05		11.05	
BADANIA RADIOGRAFICZNE BŁONOWE	RT 2	04.03-15.03	10 dni	16.03	6800 zł
		06.05-17.05		18.05	
BADANIA RADIOGRAFICZNE CYFROWE	RTD(1+2)	03.06-21.06	15 dni	22.06	10400 zł
BADANIA RADIOGRAFICZNE CYFROWE + BŁONOWE	RTDF(1+2)	03.06-26.06	18 dni	27.06	12200 zł
BADANIA RADIOGRAFICZNE, interpretacja błon radiograficznych	RT Fi	04.03-13.03	8 dni	14.03	5125 zł
		06.05-15.05		16.05	
BADANIA RADIOGRAFICZNE, interpretacja błon radiograficznych i obrazów uzyskanych metodą cyfrową	RT Fi + Di	15.04-25.04	9 dni	26.04	7150 zł
BADANIA RADIOGRAFICZNE, rozszerzenie zakresu certyfikatu RT 2 do RT 2D	RT2F/RT2D	12.02-16.02	5 dni	17.02	6200 zł
		08.04-12.04		13.04	

*Ceny umieszczone w terminarzu obowiązują dla zgłoszeń nadesłanych do 1 marca 2024.

Po tym terminie nastąpi zmiana cen szkoleń i egzaminów! Podane ceny są cenami netto.

Zapytaj o dofinansowanie na nasze szkolenia w BUR: Anna Pepaś - tel. 724 900 962

TÜV®



+48 724 900 920

Zgłoszenia:

katarzyna.jazwinska-kurtas@tuv-thuringen.pl

NDT TRAINING

NEW! ULTRASONIC TESTING

TRAINING AND CERTIFICATION OF PERSONNEL

Exceptional training. Limited number of places!

NDT TRAINING DATES - 2024

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 radiography that enable you to obtain a certificate of competence in this field!

(Minimum experience in radiography is required, according to EN ISO 9712:2012).

ATTENTION!

From Q1 2024, we are expanding our services to include ultrasonic testing (UT)!

The prices listed in the schedule are valid for applications submitted by 1 March 2024.

After this date, the prices of training and exams will be changed!



VT
UT
MT
PT
RT

CHECK NDT TRAINING DATES - 2024

TYPE OF TRAINING		DATE OF TRAINING	NUMBER OF TRAINING DATES	EXAM DATE	PRICE OF TRAINING WITH EXAMINATION (in PLN net)*
VISUAL TESTING	VT (1+2)	15.01-19.01	5 days	20.01	4550
		19.02-23.02		24.02	
		08.04-12.04		13.04	
		17.06-21.06		22.06	
MAGNETIC PARTICLE TESTING	MT (1+2)	22.01-26.01	5 days	27.01	4650
		18.03-22.03		23.03	
		03.06-07.06		08.06	
PENETRANT TESTING	PT (1+2)	29.01-02.02	5 days	03.02	4650
		26.02-01.03		02.03	
		20.05-24.05		25.05	
		05.02-28.02		29.02	
ULTRASONIC TESTING NEW!	UT (1+2)	08.04-29.04	18 days	30.04	8700
		05.02-14.02		15.02	
ULTRASONIC TESTING NEW!	UT 1	08.04-16.04	8 days	17.04	5650
		15.02-28.02		29.02	
ULTRASONIC TESTING NEW!	UT 2	17.04-29.04	10 days	30.04	6550
		04.03-22.03		23.03	
FILM RADIOGRAPHY TESTING	RT (1+2)	06.05-24.05	15 days	25.05	8700
		04.03-14.03		15.03	
FILM RADIOGRAPHY TESTING	RT (1+2)*	06.05-16.05	9 days	17.05	6500
		04.03-08.03		09.03	
FILM RADIOGRAPHY TESTING	RT 1	06.05-10.05	5 days	11.05	5200
		04.03-15.03		16.03	
FILM RADIOGRAPHY TESTING	RT 2	06.05-17.05	10 days	18.05	6800
		03.06-21.06		22.06	
DIGITAL RADIOGRAPHY TESTING	RTD(1+2)		15 days		10400
FILM + DIGITAL RADIOGRAPHY TESTING	RTDF(1+2)	03.06-26.06	18 days	27.06	12200
RADIOGRAPHY TESTING, interpretation of radiographic films	RT Fi	04.03-13.03	8 days	14.03	5125
		06.05-15.05		16.05	
RADIOGRAPHY TESTING, interpretation of radiographic films and digitally acquired images	RT Fi + Di	15.04-25.04	9 days	26.04	7150
		12.02-16.02		17.02	
RADIOGRAPHY TESTING, extension of the scope of the certificate RT 2 to RT 2D	RT2F/RT2D	08.04-12.04	5 days	13.04	6200

* The prices listed in the schedule are valid for applications submitted by 1 March 2024. After this date, the prices of training and exams will be changed!

