



**URZĄD DOZORU  
TECHNICZNEGO**



# KONFERENCJA UDT

**Standardy i przyszłość diagnostyki technicznej**



**22-23 października 2026 r.**



**Hotel Park Diament, Bielsko-Biała**

# KONFERENCJA UDT

## Standardy i przyszłość diagnostyki technicznej



Nowoczesna diagnostyka techniczna, innowacyjne metody badań NDT oraz praktyczne doświadczenia ekspertów branży w jednym miejscu.

Konferencja skierowana jest do specjalistów odpowiedzialnych za bezpieczeństwo, niezawodność i jakość w przemyśle.

W programie znajdują się aktualne wymagania normowe, nowoczesne technologie badawcze oraz praktyczne przykłady zastosowań metod diagnostycznych w energetyce, przemyśle i dozorze technicznym.

**Praktyka. Standardy. Przyszłość diagnostyki technicznej.**

**Zapraszamy do udziału!**

### Cena udziału

**2 190 zł netto + 23% VAT**

pierwszy uczestnik

**2 090 zł netto + 23% VAT**

każdy kolejny uczestnik z tej samej firmy

### Organizator

Urząd Dozoru Technicznego

Oddział terenowy w Katowicach

ul. Wrocławska 54, Katowice

### Informacje i zgłoszenia

Zgłoszenia prosimy przysyłać **do dnia**

**30.09.2026 r.** na adres e-mail:


[renata.leciej@udt.gov.pl](mailto:renata.leciej@udt.gov.pl)

### Informacje o konferencji:

 Renata Leciej

 kom. 664 103 713

 Roksana Rosołowska

 kom. 728 423 331

### W programie konferencji m.in.

- ✓ Omówienie nowych wytycznych Urzędu Dozoru Technicznego dla suwnic
- ✓ Prądy wirowe - zastosowania i możliwości
- ✓ Korozja wodorowa - identyfikacja i przeciwdziałanie
- ✓ Oprogramowanie ET Inspector w praktyce
- ✓ Metoda badania mikropróbek SPT - zastosowanie w ocenie materiałów
- ✓ Studia przypadków i praktyczne podejście do diagnostyki w różnych obszarach przemysłu



**Panel dyskusyjny z udziałem ekspertów z przemysłu oraz przedstawicieli Centralnego Laboratorium Dozoru Technicznego i Górnośląskiego Instytutu Technologicznego**

### Dlaczego warto?

- ✓ Poznasz najnowsze trendy i technologie
- ✓ Zdobędziesz praktyczną wiedzę od ekspertów branży
- ✓ Wymienisz doświadczenia z przedstawicielami przemysłu
- ✓ Dowiesz się, jak skutecznie wdrażać wymagania norm i standardów
- ✓ Nawiążesz cenne kontakty zawodowe

### Dla kogo?

- ✓ Inspektorzy NDT
- ✓ Specjaliści ds. jakości
- ✓ Inżynierowie utrzymania ruchu
- ✓ Osoby eksploatujące urządzenia ciśnieniowe oraz urządzenia transportu bliskiego
- ✓ Projektanci i technolodzy
- ✓ Kadra techniczna przemysłu energetycznego i produkcyjnego