



SEMINARIUM: Prądy wirowe w diagnostyce

Dzięki współpracy z Urzędem Dozoru Technicznego o/Warszawa, w dniu 21.02.2017 mieliśmy przyjemność zorganizować seminarium dla przedstawicieli z branży energetycznej, petrochemicznej, chemicznej i magazynowej.

Celem spotkania było przedstawienie najnowszych rozwiązań z zakresu badań ET stosowanych w diagnostyce rurek, zbiorników ciśnieniowych i magazynowych. Prócz badań ET, nasi Specjaliści zaprezentowali możliwości badań diagnostycznych metodą ultradźwiękową (badania UT) i wpływu strumienia magnetycznego (badania MFL).

Wśród prezentowanych urządzeń były przenośne defektoskopy firmy Eddyfi, takie jak Lyft, Ectane, Bobbin oraz urządzenia firmy Silverwing, a wśród nich UT Lite.

Prezentowane rozwiązania pozwalają na wykrycie takich wad jak erozja, korozja, pęknięcia, pocienia.

Gościom dziękujemy za liczne przybycie oraz interesujące rozmowy.

Pragniemy również poinformować, że jesteśmy otwarci na współpracę oraz gotowi do zaprezentowania możliwości oferowanych urządzeń na obiekcie u Klienta. Zapraszamy do kontaktu.