

NDT in Aerospace – Quality for Industry 4.0

Lunch & Learn dzień na temat ostatnich osiągnięć w technikach NDT

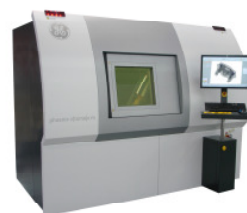
wtorek , 25 kwietnia 2017 | Stalowa Wola

Organizowane przez:



Serdecznie zapraszamy na nasze drugie spotkanie w ramach NDT Lunch & Learn dla Polskiego przemysłu lotniczego, współorganizowane przez Inkubator Technologiczny Sp z o.o. oraz GE Inspection Technologies.

Poznaj najnowsze osiągnięcia w technikach NDT dla zastosowań lotniczych. Sprawdź nowe możliwości technologiczne oraz metody ich zastosowań w produkcji i kontroli jakości. Przynieś własne próbki do sprawdzenia w trakcie demonstracji przy użyciu prezentowanego sprzętu RT, CT, EC, UT oraz RVI.



Proponujemy:

- Swobodny dostęp do sprzętu z możliwością wypróbowania - Wasze próbki mile widziane*
 - Lunch & Learn z ludźmi z branży
 - Pokaz najnowszych rozwiązań GE dla lotnictwa
 - Spotkania i indywidualne dyskusje z naszymi ekspertami NDT
- * Uwaga: Prosimy o wcześniejsze przekazanie szczegółów dotyczących waszej próbki.

Rejestracja:

- Prosimy o rejestrację uczestnictwa pod adresem: NDTAerospace.Registration@ge.com
Ostateczny termin rejestracji: piątek, 14 kwietnia 2017

Kontakt w sprawie spotkania:

- Radosław Kubacki, ITA, tel. 519 690 571, email rk@ita-polska.com.pl
- Jacek Urbanczyk, BTH Testing, tel. 601 757 210, email testing@testing.pl
- Jens Lübbehüsen, GE, tel. +49 160 9782 9376, email jens.lubbehusen@ge.com

Nasi lokalni partnerzy i my sami oczekujemy Was w Stalowej Woli!

Lokalizacja

Inkubator Technologiczny Sp. z o.o.
ul. Kwiatkowskiego 9
PL 37-450 Stalowa Wola
<http://www.itstw.pl/>

tel. 0048 15 814-91 90
Zarząd Spółki: -91 91
fax 0048 15 814 91 19
e-mail: biuro@itstw.pl

Polecany Hotel:
<http://www.zajazdsezam.pl/>



AGENDA

NDT in Aerospace - Quality for Industry 4.0



10:00	WELCOME, REGISTRATION & COFFEE, TEA, REFRESHMENTS
10:30	INTRODUCTORY SPEECH BY CEZARY ROCZNIK, PREZES ZARZADU INKUBATOR - AUDITORIUM
10:45	ATTENDEES' INTRODUCTION ROUND / EXPECTATIONS - AUDITORIUM
11:15	SHORT INTRODUCTION OF EXPOSED NDT TECHNIQUES/AERO APPLICATIONS - SHOWROOMS
11:15	UT/EC by Jacek Urbanczyk/BTH and Gopakumar Appu/GE
11:25	RVI by Pawel Stasiak and Cezary Urban/Everest Polska
11:35	RT by Slawomir Jozwiak/NDT Equipment and Malcolm Lennox/Jan Schache/GE
11:45	CT by Radoslaw Kubacki/ITA and Dr Gennadiy Melnyk/GE
12:00	LUNCH & NETWORKING – CATERING ROOM
12:30 – 15:30	CUSTOMER APPLICATIONS – SHOWROOMS
12:30 – 15:30	PARALLEL PRESENTATIONS BY MODALITY – AUDITORIUM
12:30	UT/EC applications in aerospace by Gopakumar Appu/GE
13:05	RVI menu-directed inspection in aerospace MRO by Pawel Stasiak/Everest Polska
13:40	RT Transition from analogue film to digital X-ray inspection in aerospace by Jan Schache/GE
14:15 – 14:30	COFFEE BREAK – CATERING ROOM
14:30	UTTM Tank application in Aerospace by Massimilano Bolognesi/GE
15:05	CT utilization as NDT technique in Additive Manufacturing by Jens Lübbehüsen/GE
Note: all presentations are either in Polish language or English with Polish translation	
15:40	WRAP-UP, ATTENDEES' FEEDBACK - AUDITORIUM
16:00	EVENT CLOSURE - AUDITORIUM

Preliminary agenda

We are looking forward to welcoming you in Stalowa Wola!

