



Praktyka w spawalnictwie, wyzwania i innowacje przy produkcji konstrukcji spawanych

26 października 2023

EXPOM S.A. Sienkiewicza 19, 13-306 Kurzętnik

EXPOM S.A. oraz TÜV Rheinland Polska zapraszają na seminarium poświęcone praktycznym aspektom produkcji konstrukcji spawanych.



Harmonogram seminarium:

9:00 - 9:15	Przywitanie gości seminarium, omówienie programu spotkania oraz działalności EXPOM S.A. i TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o. mgr inż. Rafał Domżański, Prezes EXPOM S.A., Leszek Zadroga, Kierownik Sekcji Spawalnictwa i Certyfikacji TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.
9:15 - 9:45	Tradycja, Doświadczenie i Nowoczesność w Spawaniu Konstrukcji Stalowych. mgr inż. Rafał Domżański, Prezes Zarządu Expom S.A.
9:45 - 10:10	Wpływ struktury metalograficznej stali trudnościeralnej na jej spawalność. dr inż. Wojciech Kielczyński
10:10 - 10:40	Wpływ jakości stali trudnościeralnej typu Hardox na produkcję konstrukcji spawanej. mgr inż. Grzegorz Pawlak
10:40 - 11:00	Wyzwania, zagadnienia i problemy spawalnicze w najbardziej wymagających projektach zrealizowanych w Expom. mgr inż. Andrzej Grzywacz
11:00 - 11:20	Gazy osłonowe Linde. Linde Gaz
11:20 - 11:40	Zastosowanie kart NFC i monitoringu spawalniczego w urządzeniach MicorMIG firmy Lorch. Mobilne urządzenia do laserowego spawania ręcznego MOST. Rywał RHC
11:40 - 12:25	PRZERWA KAWOWA
12:25 - 12:50	Jakościowe spawanie stalowych konstrukcji offshore w warunkach podwodnych. dr hab. Jacek Tomkow
12:50 - 13:20	Rola badań niszczących i nieniszczących w procesie zapewnienia jakości złączy spawanych. mgr inż. Przemysław Wierzbowski
13:20 - 13:50	Zalety badań ultradźwiękowych technikami Phased Array i TOFD złączy spawanych. Tomasz Jankowski
13:50 - 14:20	Zakładowa Kontrola Produkcji - rola i zadania. Leszek Zadroga
14:20 - 14:40	Wzrost wydajności stapiania dzięki zastosowaniu technologii Hyperfill – Lincoln Electric. Darmowe procesy zaawansowane w urządzeniu Speedtec III Generacji - Lincoln Electric. Lincoln Electric
14:40 - 15:10	Panel dyskusyjny
15:10	Poczęstunek

Osoba do kontaktu:

Marta Tchorzewska
EXPOM S.A.
Tel: +48 502 085 598
Email: expom@expom.pl

