

# Program Seminarium

## Norma EN 1090 i jej wymagania w praktyce

### Dzień 1 – Środa 9.04.2025

- 09:00 – 10:00 Rejestracja uczestników
- 11:00 – 11:10 Otwarcie seminarium, przedstawienie programu
- 11:10 – 11:25 Prezentacja organizatora: **SLV-GSI Polska Sp. z o.o.**
- 11:25 – 11:40 Prezentacja organizatora: **Metalbark Sp. z o.o.**
- 11:40 – 11:55 Prezentacja organizatora: **Metalcynek Sp. z o.o.**
- 11:55 – 12:10 Szkolenie BHP
- 12:10 – 13:10 Przerwa obiadowa
- 13:10 – 14:00 Przejazd z Cukrownia Żnin do **Metalbark Sp. z o.o.** i **Metalcynek Sp. z o.o.**
- 14:00 Przyjazd do **Metalbark Sp. z o.o.** i **Metalcynek Sp. z o.o.**
- 14:00 – 16:45 Wizyta w zakładach i pokazy sprzętu partnerów
- 16:45 – 17:30 Przejazd autobusami z **Metalbark Sp. z o.o.** i **Metalcynek Sp. z o.o.** do Cukrowni Żnin
- 17:30 – 20:00 Czas wolny dla uczestników
- 20:00 kolacja

### Dzień 2 – Czwartek 10.04.2025

- 08:00 – 09:00 Śniadanie
- 09:00 – 09:30 Nowe rozporządzenie UE dotyczące wyrobów budowlanych (CPR) i zastępujące Rozporządzenie 305/2011 - **Piotr Gładysz, SLV-GSI Polska Sp. z o.o.**
- 09:30 – 10:00 Kemppi X5 FastMig – wieloprocessowy, modułowy system spawalniczy obejmujący zintegrowaną łączność z systemem do zarządzania spawaniem Kemppi WeldEye oraz możliwość integracji z robotami spawalniczymi - **Radosław Manelski, Kemppi Sp. z o.o.**
- 10:00 – 10:45 Druty proszkowe stosowane w produkcji konstrukcji spawanych - **Robert Rejek, HYUNDAI Welding / Mirosława Yarova, Metalbark Sp. z o.o.**
- 10:45 – 11:15 Gazy techniczne w trzech odsłonach: zastosowanie, opakowanie, bezpieczeństwo - **Maciej Bogdanowicz\W. Jacek Walczak, Messer Polska Sp. z o.o.**
- 11:15 – 11:45 Technologia przypawania sworzni, opis metod zgrzewania - **Wojciech Więcek, LASKA Technika Przemysłowa Sp. z o.o.**
- 11:45 – 12:00 Przerwa kawowa
- 12:00 – 12:30 Typowe wady powierzchni na wyrobach stalowych - **Jagoda Bralczyk, Arcelor Mittal Poland S.A.**
- 12:30 – 13:00 Wymagania stawiane konstrukcjom przeznaczonym do cynkowania - **Kamil Zimnicki, Metalcynek Sp. z o.o.**
- 13:00 – 13:30 Nowe wydanie normy PN-EN ISO 9712:2022-09 - praktyczne wskazówki dla osób odnawiających certyfikaty NDT - **Mirosława Yarova, Metalbark Sp. z o.o.**
- 13:30 – 14:30 Przerwa obiadowa
- 14:30 – 15:00 Zmiany w nowym wydaniu PN-EN 1090-2+A1:2024 - **Jerzy Kozłowski, SLV-GSI Polska Sp. z o.o.**
- 15:00 – 15:30 Konstrukcje budowlane - typowe problemy obserwowane przy nadzorach nad wykonawstwem - **Paweł Mucek, SLV-GSI Polska Sp. z o.o.**
- 15:30 – 16:00 Zabezpieczenie antykorozyjne konstrukcji poprzez powłoki proszkowe w świetle wymagań normy DIN 55633 - **Jerzy Kozłowski, SLV-GSI Polska Sp. z o.o.**
- 16:00 Zakończenie seminarium