

# SEMINARIUM TECHNICZNE PLASTECH INFO NA PLASTPOLU

24 maja 2023 r. | HALA E, poziom 1 – KAPSUŁA, SALA E1

## ZAAWANSOWANE MATERIAŁY POLIMEROWE TECHNOLOGIE, PRZETWÓRSTWO, APLIKACJE

### PROGRAM SEMINARIUM

10:30 – 10:40 | Zarząd Targów Kielce S.A.

#### **OTWARCIE SEMINARIUM TECHNICZNEGO PLASTECH INFO NA PLASTPOLU**

10:40 – 11:10 | Jacek SZCZERBA | Serwis Internetowy WWW.TWORZYWA.PL

#### **Inżynieria Materiałów Polimerowych – Droga Do nieskończonych Możliwości Zastosowań**

11:10 – 11:30 Kazimierz BORKOWSKI | AMBIENTE

#### **Cała Prawda o Tworzywach Sztucznych**

11:30 – 12:30 | Szymon ZIĘBA | Politechnika Warszawska

#### **Problemy Technologiczne Procesu Wytłaczania Wyrobów z TS**

12:30 – 13:00 | Andrzej ZWIERZYŃSKI | Sumitomo (SHI) Demag Plastics Machinery Polska

#### **Wtryskiwanie Szybkobieźne – Wyposażenie Produkcyjne**

13:00 – 14:00 | Szymon ZIĘBA | Politechnika Warszawska

#### **Zaawansowane Technologie Przetwórstwa Materiałów Polimerowych**

#### **Optymalizacja Parametrów Procesowych**

14:00 – 14:30 | Mateusz MADEJSKI | ENGIE Zielona Energia

#### **Umowy cPPA w Przetwórstwie Tworzyw Sztucznych jako Sposób Kontraktacji i Zabezpieczania Kosztów Energii Elektrycznej**

14:30 – 15:30 | BLOK SPECJALNY Warsztaty "Przyszłość Branży Tworzyw Sztucznych Pod Znakiem OCS®" | PLASTICS  
EUROPE POLSKA

14:30 – 14:50 | Edyta WIELGUS-BARRY | Plastics Europe Polska

#### **Program Operation Clean Sweep® i Europejski System Certyfikacji OCS:**

#### **Praktyczne Narzędzia Wspierające Firmy w Prawidłowym Zarządzaniu Granulatem**

14:50 – 15:10 | Andrzej KUBIK | REPLAS Recycling Plastics

#### **Praktyczne Aspekty Wdrażania Programu OCS w Firmie Przetwórczej - Case Study**

15:10 – 15:30 | Plastics Europe Polska

#### **Sesja Q&A „Dlaczego Branża Tworzyw Potrzebuje Programu OCS®?”**

15:30 – 16:00 | Jacek KULIŚ | WITTMANN BATTENFELD Polska

#### **AIRMOULD – Wtrysk Wspomagany Gazem**