



15 lat

25.10.2023, Zielona Góra
27.10.2023, Nowa Sól
16.11.2023, Gorzów Wlkp.

REGIONALNE FORUM PRZEMYSŁOWE Konferencja Lubuskiego Klastra Metalowego

Zaproszenie

Forum 3: Inteligentne procesy i urządzenia produkcyjne. Zarządzanie produkcją. Integracja systemów biznesowych.

Termin: 16 listopada 2023 (od godz. 11:00 do 14:00)
Miejsce: Wojewódzka i Miejska Biblioteka Publiczna im. Zbigniewa Herberta
w Gorzowie Wielkopolskim, ul. Sikorskiego 107

Program Forum 3

11:00-11:10	Otwarcie i powitanie Lubuski Klaster Metalowy
11:10-11:30	Działalność Fundacji Platforma Przemysłu Przyszłości oraz zastosowanie metody ADMA (ADvanced MANufacturing) w projektowaniu planu transformacji cyfrowej małych i średnich przedsiębiorstw dr hab. inż. Krzysztof Pietrusewicz, prof. ZUT, ZUT w Szczecinie
11:30-11:50	SINUMERIK ONE - Zwiększenie efektywności przygotowania produkcji i wydajności pracy obrabiarki Piotr Orlik, Siemens Sp. z o.o. Digital Industries
11:50-12:10	Skanery 3D w zapewnieniu jakości produkcji – praktyczne zastosowanie Paweł Leśniczak, ITA spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k.
12:10-12:30	Przerwa kawowa
12:30-12:50	Zastosowanie cobotów do automatyzacji procesów spawalniczych Krzysztof Kobylski, QCE ROBOTIC Sp. z o.o.
12:50-13:10	LeanRobotics - przełamanie barier kosztowych w robotyzacji Daniel J. Kowalski, 5sAUTOMATE Sp. z o.o.
13:10-13:30	Wdrożenie systemu ERP do Zarządzania Produkcją - szanse i zagrożenia Robert Sylwesiuk, Rekord Pomorze Sp. z o.o.
13:30-13:50	Innowacyjne centrum addytywno - subtraktywne Maciej Sawicki, PPHU POLIGRAF Wiesław Kasproviak
13:50: 14:00	Podsumowania i perspektywy Lubuski Klaster Metalowy

Honorowy Patronat:

Opieka medialna:



Patronat Honorowy Marszałek
Województwa Lubuskiego
Elżbiety Anny Polak



Partner wiodący:

Partnerzy:



Lubuskie
Warte zachodu



GORZÓW
WIELKOPOLSKI

