



ELEKTRONIKA PRZEMYSŁOWA ERY CYFROWEJ



PLUM, ul. Wspólna 19, 16-001 Ignatki

05.04.2023

Program wydarzenia

- 9:00** Rejestracja uczestników
- 9:10** Rozpoczęcie wydarzenia
Klaster Obróbki Metali
- 9:20** Prezentacja gospodarza spotkania
PLUM
- 9:40** Prezentacja rozwiązań firmy Keyence
„Czujniki pomiarowe i procesu oraz systemy wizyjne – pozytywne skutki wprowadzania w procesach”
- 10:10** Panel dobrych praktyk - firma SOLIDEXPERT
„PLM/ERP”
- 10:30** Przerwa kawowa
- 10:50** Prezentacja firmy Audytel
„ESG – badanie śladu węglowego i dekarbonizacja - korzyści dla firm”
- 12:20** Wystąpienie eksperta Fundacji Platforma Przemysłu Przyszłości
„Transformacja cyfrowa procesów przemysłowych”
- 13:50** Prezentacja produkcji i ośrodka B+R
- 14:30** Lunch
- 15:00** Posumowanie i zakończenie spotkania

Zapisy



j.rzepka@metalklaster.pl

Obowiązuje limit
miejsc - 40 osób.
Zapisz się już dziś!

