

Daj się namówić!



**plast
invent
2022**



Program Konferencji **Plastinvent**

DZIEŃ 1 | Czwartek, 29.09.2022

08:00 – 09:00 Rejestracja Uczestników, **OPEN COFFEE BAR**

09:00 – 10:00 **SESJA TEMATYCZNA 1 | NEW CONCEPT**

09:00 – 09:15 **OSIŃSKI Bartłomiej** | Studio Brandingowe ADINO, Częstochowa Patronat Plastigo
Nie rezygnuj z odważnego wizerunku swojej marki

09:15 – 10:00 **URBAŃSKA Anna** | Centrum Edukacyjno-Consultingowe CONCRET, Grudziądz
Jak kupuje mózg twojego klienta?

10:00 – 11:00 **SESJA TEMATYCZNA 2 | MOULD**

10:00 – 10:15 **SZTYLER Barbara** | SIEROSŁAWSKI Group, Mielec
Zarządzanie produkcją typu high-mix/low-volume. Cherry picking czy rujnująca elastyczność?

10:15 – 10:30 **NOWAK Adrian** | SYNVENTIVE Molding Solutions, Warszawa
Uwarunkowania produkcyjne dla działalności firm sektora PREMIUM CUSTOMERS | **CASE STUDY**

10:30 – 10:45 **BIRENBAUM Michał** | SUMARIS, Złotniki
Wykonywanie faktur i oznaczeń na powierzchniach formujących | **CASE STUDY**

10:45 – 11:00 **PANEL DYSKUSYJNY 1**

11:00 – 12:00 **PRZERWA KAWOWA**

12:00 – 13:00 **BLOK SPECJALNY 1 | SCIENCE & INDUSTRY** Patronat Plastigo

Wyśrubowane rozwiązania dla biznesu

12:00 – 12:15 **POSTAWA Przemysław** | POLITECHNIKA CZĘSTOCHOWSKA, Częstochowa
Wady w procesie przetwórstwa tworzyw

12:15 – 12:30 **NAROWSKI Przemysław** | POLITECHNIKA WARSZAWSKA, Warszawa
Skurcz wtórny wyprasek – czy i jak to policzyć?

12:30 – 12:45 **STACHOWIAK Tomasz** | POLITECHNIKA CZĘSTOCHOWSKA, Częstochowa
Tworzywa biodegradowalne – wady i zalety stosowania

12:45 – 13:00 **PANEL DYSKUSYJNY 2**

13:00 – 14:00 **BLOK SPECJALNY 2 | AKADEMIA DRUKU 3D** Grupa AZOTY

13:00 – 13:20 **PATRZALEK Maciej** | SondaSYS, Ogrodzieniec
Od koncepcji po proces produkcyjny. Projektowanie detali dla technologii przyrostowych (FDM, SLS)

13:20 – 13:40 **KANTOR Łukasz** | Grupa Azoty, Tarnów
Filamenty do druku 3D – aspekty materiałowe

13:40 – 14:00 **WŁUDARCZYK Artur** | Grupa Azoty, Tarnów
Aplikacje Druku 3D w Przemysśle

14:00 – 15:00 **LUNCH**

15:00 – 16:30 **SESJA TEMATYCZNA 3 | BUSINESS**

15:00 – 15:30 **ANTONIK Paweł, BILSKI Tomasz** | PEKAO S.A., Warszawa
Sytuacja gospodarcza i wyzwania na rynkach finansowych w Polsce i na świecie - jak ochronić przed nimi przedsiębiorstwo?

15:30 – 16:00 **GŁOWACKI Wojciech, SZAROSZYK Jacek** | Bank PEKAO S.A., Warszawa
Sukces lub porażka – jak umiejętnie przygotować się do korzystania z funduszy UE

16:00 – 16:15 **ANTONIK Paweł** | PEKAO S.A., Warszawa
Aktualna sytuacja i prognozy makroekonomiczne

16:15 – 16:30 PANEL DYSKUSYJNY 3

16:30 – 17:00 PRZERWA KAWOWA

17:00 – 18:00 SESJA TEMATYCZNA 4 | INJECTION

17:00 – 17:20 **ZABRZEWSKI Bogdan** | WITTMANN BATTENFELD Polska, Grodzisk Mazowiecki
Kryteria doboru wtryskarki | **INTERACTIVE PRESENTATION**

17:20 – 17:40 **ZWIERZYŃSKI Andrzej** | SUMITOMO (SHI) DEMAG Plastics Machinery Polska, Częstochowa
Wtryskiwanie szybkie – wymagania i wyposażenie gniazda produkcyjnego

17:40 – 18:00 **LENARCZYK Artur** | CERPLAST, Chodzież **Patronat Plastico**
Energochłonność wtryskarek

20:00 – 02:00 GALA BANKIETOWA

DZIEŃ 2 | Piątek, 30.09.2022

08:00 – 09:00 ŚNIADANIE

09:00 – 10:45 BLOK SPECJALNY 3 | PLASTICS

09:00 – 09:15 **SZCZERBA Jacek** | GENPLAST, Rzeszów

Nie ma świata bez tworzyw – rola społeczności dla potrzeb wizerunku branży

09:15 – 09:30 **RĘKAWEK Grzegorz** | GPR Consulting, Warszawa **Patronat Plastico**

Branża tworzyw w nowej rzeczywistości

09:30 – 09:45 **MIŚKIEWICZ Przemysław** | DRP Group, Dąbrowa Górnicza

Czas wyzwań – droga ku gospodarce obiegu zamkniętego

09:45 – 10:00 **MAKOWSKI Mariusz** | DuPONT, Warszawa

Ograniczenie emisji dwutlenku węgla i zużycia surowców naturalnych w procesie produkcji polimerów

10:00 – 10:15 **SPERCZYŃSKI Rafał** | SABIC High Performance Polymers, Warszawa

Odpowiedzialność środowiskowa rynku producentów tworzyw na bazie poliwęglanu

10:15 – 10:30 **BRKLJAC Goran** | TER PLASTICS Polymer Group, Herten (D)

ABRAMCZYK Marek | TER PLASTICS, Rogoźnica
Sustainable technical materials. Innovative recycling concepts

10:30 – 10:45 PANEL DYSKUSYJNY 4

10:45 – 11:45 CHECK-OUT & COFFEE BREAK

11:45 – 12:30 SESJA TEMATYCZNA 5 | EQUIPMENT

11:45 – 12:00 **REDZISZ Robert** | SYNVENTIVE Molding Solutions, Praga (CZ)

Rozwój i wspieranie nowych technologii – Tech Center SYNVENTIVE

12:00 – 12:15 **KAMIŃSKI Adrian** | PLASTIGO, Częstochowa

Dlaczego warto automatyzować produkcję?

12:15 – 12:30 **MATUSIAK Piotr** | WITTMANN BATTENFELD Polska, Grodzisk Mazowiecki

Rozwój automatyzacji i poziomu wyposażenia technicznego polskich wtryskowni | **CASE STUDY**

12:30 – 14:00 SESJA ZAMYKAJĄCA | PLASTICS WORKSHOP

12:30 – 13:30 **ZIĘBA Szymon** | POLITECHNIKA WARSZAWSKA, Warszawa

Wpływ parametrów procesu na jakość wyrobów wtryskiwanych

Teoria i praktyka uplastyczniania stopu w technologiach przetwórstwa termoplastów

13:30 – 14:00 **MAKOWSKI Mariusz** | DuPONT, Warszawa

Czynniki decydujące o powodzeniu realizacji projektów dla wyrobów wtryskiwanych

14:00 – 15:00 LUNCH

Konferencja **Plastinvent** 29-30.09.2022



Cukrownia Żnin
ul. Kl. Janickiego 1
88-400 Żnin
www.cukrowniaznin.pl

Współrzędne GPS:
N52°50.9748' E17°43.1952'

Kontakt do Organizatorów

+48 600 301 572, +48 600 069 572
info@plastinvent.pl
info@tworzywa.pl
www.plastinvent.pl

Mecenas Konferencji:



Partnerzy:



Organizatorzy:

