



MIEJSCE KONFERENCJI

HOTEL OSSA
Congress & SPA****
Ossa 1
96-200 Rawa Mazowiecka
www.hotelossa.pl

KONTAKT Z ORGANIZATORAMI

+48 600 301 572 | Jacek SZCZERBA
+48 600 069 572 | Jolanta JODŁOWSKA
info@plastinvent.pl
info@tworzywa.pl
www.plastinvent.pl

PROGRAM KONFERENCJI /stan na dzień 06.09.2013 r./

CZWARTEK, 10.X.2013 r.

08:00 – 09:30 REJESTRACJA UCZESTNIKÓW
08:30 – 09:30 COFFEE BAR

09:30– 10:45 SESJA OTWIERAJĄCA

09:30 – 09:45 Prezentacja Organizatorów
09:45 – 10:15 BORKOWSKI Kazimierz /PLASTICSEurope Polska, Warszawa/
Branża TS w Polsce i w Europie w Aktualnym Otoczeniu Biznesowo–Prawnym
10:15 – 10:45 Prezentacja MECENASA KONFERENCJI /AZOTY, Tarnów/

10:45 – 12:30 BLOK TEMATYCZNY 1

10:45 – 11:30 ZAWISTOWSKI Henryk /PLASTECH, Warszawa/
SPC Jako Środek Kontroli Jakości Wyrobów Wtryskiwanych
11:30 – 12:00 REDZISZ Robert /SYNVENTIVE Molding Solutions, Bydgoszcz/
Przykłady Innowacyjnych Rozwiązań Systemów GK Synventive
12:00 – 12:30 KOCEMBA Wacław /OERLIKON Balzers Coating Polska, Polkowice/
Powłoki PVD BALINIT Na Formy Wtryskowe – Trwałość, Wydajność, Jakość i Koszty
12:30 – 13:00 BERNACIAK Marek /AMB Technic, Koło/
Selektywne Powłoki Chemiczne i Metaliczne Nanoszone Za Pomocą Plazmy Atmosferycznej

13:00 – 14:00 LUNCH

14:00 – 15:00 PLASTIGO ACADEMY

14:00 – 14:30 DADELA Jerzy/PLASTIGO, Częstochowa/
Nowe Kierunki Rozwoju i Aktywności Biznesowej Plastigo
14:30 – 15:00 POSTAWA Przemysław /POLITECHNIKA CZĘSTOCHOWSKA, Częstochowa/
Badania Tworzyw Sztucznych – Rzecz Trudna Ale Często Konieczna

15:00– 16:30 BLOK TEMATYCZNY 2 – cz.1

15:00 – 15:30 SPERCZYŃSKI Rafał /SABIC Innovative Plastics, Warszawa/
HighTech Polymers – Trend Czy Konieczność? (cz.1)
15:30 – 16:00 DOBRZYŃSKI Maciej /BAYER Material Science, Warszawa/
Nowoczesne Rozwiązania i Materiały w Konstrukcji Funkcjonalnego Wnętrza Współczesnych Samochodów
16:00 – 16:30 MAKOWSKI Mariusz /DuPONT Poland, Warszawa/
Kompozyty TPC Jako Alternatywa Dla Wyrobów Metalowych Stosowanych w Motoryzacji

16:30 – 17:00 PRZERWA KAWOWA

17:00– 18:30 BLOK TEMATYCZNY 2 – cz.2

17:00 – 17:45 WOŹNIAK PIOTR /PROCAD, Gdańsk | Centrum Kompetencyjne MoldFlow
Analiza Strukturalna Wypraski Z Uwzględnieniem Powtryskowych Własności Materiałowych
Jako Przykład Integracji Systemu Autodesk Simulation Moldflow Z Innymi Systemami CAE
17:45 – 18:30 ZIĘBA Szymon /POLITECHNIKA WARSZAWSKA, Warszawa/
Interpretacja Parametrów Procesu Wtryskiwania Tworzyw Sztucznych – Fakty i Mity

18:30 – 19:00 AZOTY TARNÓW | GOŚĆ SPECJALNY – SPOTKANIE Z...

20:00 – 02:00 GALA BANKIETOWA

PIĄTEK, 11.X.2013 r.

07:00 – 09:00 ŚNIADANIE

09:00 – 11:00 BLOK TEMATYCZNY 3

09:00 – 09:30 KLUZ Aureliusz /SCABI, Męcina/
Wytłaczanie Struktur Spienionych – Nowe Rozwiązania w Przetwórstwie i Aplikacje
09:30 – 10:00 KWIECIEŃ Piotr /SABIC Poland, Warszawa/
Nowoczesne Materiały Do Produkcji Wysokogatunkowych Foli Wielowarstwowych
10:00 – 10:30 PAŁASZ Artur /OBR FKIP SPEKTROCHEM, Tarnobrzeg/
Transport Pary Wodnej Przez Folie z Tworzyw Sztucznych
10:30 – 11:00 RĘKAWEK Grzegorz /PLASTICSEurope Polska, Warszawa
Odzysk Odpadów Tworzyw Sztucznych w Polsce – Stan Obecny i Perspektywy

11:00 – 12:00 PRZERWA KAWOWA, CHECK-OUT

12:00 – 14:00 BLOK TEMATYCZNY 4

12:00 – 12:30 Prezentacja MECENASA KONFERENCJI /AZOTY, Tarnów/
12:30 – 13:00 SPERCZYŃSKI Rafał /SABIC Innovative Plastics, Warszawa/
HighTech Polymers – Trend Czy Konieczność? (cz.2)
13:00 – 13:30 KLUZ Aureliusz /SCABI, Męcina/
Wytłaczanie z Rozdmuchem Wyrobów Przemysłowych Przy Użyciu Głowic Akumulacyjnych
13:30 – 14:00 POSTAWA Przemysław /POLITECHNIKA CZĘSTOCHOWSKA, Częstochowa/
Wady Wyprasek Czyli Zrozumieć Proces i Surowiec

14:00– 14:30 SESJA ZAMYKAJĄCA

14:00 – 14:15 GRAND PRIX PLASTINVENT'2013
14:15 – 14:30 ZAKOŃCZENIE KONFERENCJI

14:00 – 15:00 LUNCH

Uwaga: Organizatorzy zastrzegają sobie możliwość dokonania zmian w przedstawionym powyżej Programie Konferencji

ORGANIZATORZY:

ENTERIO Rzeszów | Serwis Internetowy WWW.TWORZYWA.PL
PLASTIGO Częstochowa
SYNVENTIVE Molding Solutions Bydgoszcz

MECENAS KONFERENCJI:

