

ORGANIZATORZY:

Euro-PAN Sp. z o.o.
ul. Starościńska 1/26
02-516 Warszawa, POLSKA
Tel.: +48 (22) 646 29 60, 646 29 70-72
Fax: +48 (22) 646 29 50
E-mail: m.witkowska@euro-pan.pl



OYSTAR Gasti
The Process & Packaging Group

OYSTAR Hassia
The Process & Packaging Group

OYSTAR Benhil
The Process & Packaging Group

OYSTAR Hamba
The Process & Packaging Group

OYSTAR A+F
The Process & Packaging Group

GEA Diessel

miromatic

HITACHI
INK JET
drukarki ink-jet dla przemysłu

VOITH
Engineered reliability.

GEA Process Engineering Sp. z o.o.
Al. Jerozolimskie 146D
02-305 Warszawa, POLSKA
Tel.: +48 (22) 608 14 00
Fax: +48 (22) 608 14 25
E-mail: aneta.kultys@geagroup.com



GEA Process Engineering Sp. z o.o.

GEA TDS

GEA Niro

GEA Process Engineering /France/

GEA Filtration

GEA Ecoflex

GEA Niro Soavi

GEA Westfalia Separator Polska

PROGRAM SYMPOZJUM “Innowacje, technologie, pakowanie” 29 KWIECZNIA 2009



Warszawa, Hotel **Marriott.**

PROGRAM SYMPOZJUM

8.30			Rejestracja, przywitanie i poranna kawa
9.00	9.15		Powitanie gości Euro-PAN/ GEA Process Engineering Sp. z o.o. /Prof. Zander
9.15	9.35	Benhil	Najszybsze na świecie maszyny pakujące firmy BENHIL o zakresie dozowania do 500 g dla masła, margaryn, tłuszczów spożywczych i innych produktów pastowatych
9.35	9.45	GEA Process Engineering Sp. z o.o.	Wiodący dostawca instalacji i komponentów dla branży spożywczej
9.45	10.05	Gasti	Nowoczesne rozwiązania w zakresie budowy i poziomu higieny w maszynach pakujących firmy GASTI
10.05	10.35	GEA Filtration	Frakcjonowanie białek mleka - proces optymalizacji technologii i ekonomiki produkcji serów twarogowych
10.35	10.50		Przerwa kawowa
10.50	11.10	GEA Process Engineering France	Oszczędność energii w procesie wyparnym
11.10	11.30	Hamba	Nowoczesna technika i technologia budowy maszyn pakujących firmy HAMBDA
11.30	11.50	GEA Niro	Nowości w suszeniu rozpyłowym
11.50	12.10	Hassia	Techniczne, technologiczne aspekty pakowania produktów na maszynach FFS firmy HASSIA
12.10	13.00		Konferencja prasowa
13.00	13.50		Obiad
13.50	14.10	A+F	Nowoczesne systemy pakowania kubków na tacki, kartony, palety firmy A+F
14.10.	14.30	GEA TDS	Zalety stosowania innowacyjnych rozwiązań firmy GEA TDS na poszczególnych etapach procesu produkcji w mleczarni
14.30	14.50	Hitachi	Innowacyjne i niezawodne technologie drukarek firmy HITACHI
14.50	15.10	GEA Westfalia Separator Polska	Wirówki i technologie GEA Westfalia Separator w przemyśle spożywczym
15.10	15.30	Voith	Najnowsze technologie dla klimatyzacji pomieszczeń oraz zasady budowy tuneli do schładzania produktów mleczarskich na paletach - firma Voith
15.30	15.55		Przerwa kawowa
15.55	16.15	GEA Niro Soavi	Technologie homogenizacji – teoria i praktyczne zastosowanie w liniach produkcyjnych
16.15	16.35	Miromatic	Miromatic - wydajne i higieniczne pakowanie produktów w wiaderka
16.35	16.55	GEA Ecoflex	Zastosowanie wymienników płytowych firmy GEA Ecoflex w przemyśle spożywczym
19.00			Bankiet
20.00	21.00		Występ Waldemara Malickiego