

24 Mai 2011

10h30
SONIMAT
Les technologies
d'assemblage
plastique

Thibault MAZEAUD,
Directeur Commercial

11h00
SNC LAVALIN
Réduire ses coûts
d'énergie ?

Willy DELAGE,
Responsable Activité
Maintenance

11h30
ARDEJE
Impression Décoration
Numérique sur Objets

Pascal PIERRON,
Directeur Général

14h00
COVAL
Préhension par le vide :
Augmentez vos
performances et réduisez
votre facture énergétique

Stéphane GARCIA,
Responsable Marketing
& Communication

14h30
MALVERN
Différences entre
viscosité rotationnelle
et élongationnelle

Frédéric Fraïsse,
Responsable Application
Rhéologie

15h00
GROSFILLEY
Multi Components Concept
(MCC) :
une gamme de systèmes
rotatifs pour une multitude
d'applications

Claude MONTEGANI,
Directeur Commercial AGP
Développement

15h30
**FIBRES RECHERCHE
DEVELOPPEMENT**
Fibres naturelles :
le premier catalogue solutions
composites

Pierre BONO,
Directeur Général

25 Mai 2011

10h00
NAXAGORAS TECHNOLOGY
Des additifs clefs en main
pour des fonctionnalités
innovantes à la carte

Didier STUERGA,
R&D Naxagoras

10h30
PYLOTE
PYLENGO : la fiabilité de
l'innovation autour d'un label

Loïc Marchin,
Président

11h00
OLNICA
OLNICA : solutions
anti-contrefaçon pour la
protection des matériaux

Aurélien DIF,
Responsable Développement
Commercial

11h30
MATERIALISE
Fabrication rapide par
technologies additives

M. Van der Schueren,
Vice-Président Exécutif

14h00
ARBURG
La micro-injection selon Arburg

Séverine Bretéché,
Ingénieur Projets

14h30
CRITTS d'Alsace / HOLO 3
Numérisation 3D et défauts
d'aspect

Jean-Pierre CHAMBARD,
Directeur

15h00
PERNOUD
Les services indispensables
autour des moules

Gilles PERNOUD
(PCA)
et **Philippe PERNOUD**
PDG PERNOUD
SERVICES France et Slovaquie

15h30
CRITTS d'Alsace / CETIM CERMAT
M3C - Un nouveau matériau
composite actif pour l'assemblage
mécanique rapide

Frédéric RUCH,
responsable du service IPC
(ingénierie des Polymères et
Composites)

26 Mai 2011

10h00
POLIMIX
Nouvelle tendance dans le
polycarbonate LEXAN

Philippe MUNIER,
Resp. Développement SABIC
IP - POLYMIX
Rob De JONG,
Copolymère LEXAN Product Manager
SABIC IP

10h30
GROSFILLEY
La technologie d'Assemblage
dans le moule (IMA) pour gagner
en productivité

Jean-Pierre GROSFILLEY,
Président de la société JP Grosfilley

11h00
NILIT Plastics Europe
Compounds Polyamides
autolubrifiants pour applications
soumises à l'usure et au
frottement : les solutions NILIT.

Christophe RICHARD,
Responsable Commercial France

11h30
CADFLOW
VARIMOS, un outil d'optimisation
numérique pour l'injection afin
d'être compétitif

Raphaël MOSNIER,
Directeur Commercial

14h00
SNC LAVALIN
Environnement contrôlé :
le Clean concept

Willy DELAGE,
Responsable Activité Maintenance

14h30
CRITTS d'Alsace / IREPA LASER
Conception et outillage:
Enjeu pour le soudage laser

Pierre-Alain VETTER,
Chef de Projets

15h00
PROMOLD
Calcul du surmoulage des inserts.

Docteur Jean François LUYE,
Gérant fondateur, Expert en Rhéologie

15h30
CTTM
Recyclage des Thermoplastiques

Damien DELAVAL,
Ingénieur de Recherche
Michel DORGET,
Responsable Pôle Matériaux

27 Mai 2011

10h30
DESMA
DESMA présente sa nouvelle
génération de presses
BENCHMARK S3

Jean-Louis MAIRE,
Resp. des ventes France

11h00
PERNOUD
Les moules multi process

Gilles PERNOUD,
(PCA)
Christian PERNOUD,
Directeur commercial

11h30
ARDEJE
Impression Décoration
Numérique sur Objets

Pascal PIERRON,
Directeur Général