

EMBALLAGE PLASTIQUE Process & Matériaux

28 mars 2017 - Paris



THEMES DE CONFERENCES :

Dans le secteur de l'emballage, le respect de l'environnement est aussi essentiel que l'optimisation des coûts, les performances techniques et la valeur perçue du produit. Pour répondre aux attentes de ce secteur, de nombreux progrès sur les process et les matériaux sont réalisés.

Ces récents développements font l'objet de l'évènement Innov'day qui se déroulera le 28 mars 2017 à Paris. Au cours de cette journée, des conférences et témoignages seront conduits par des experts autour des concepts du recyclage, des propriétés barrières, de l'allègement et des gains de productivité dans les process.

L'Innov'day est organisée par le CFP et ELIPSO, et donne un panorama de solutions actuelles à propos des process et des matériaux qui touchent les technologies d'injection, de soufflage, de thermoformage, d'extrusion de gaine pour produire des emballages plastiques distinctifs.

Objectifs :

- Montrer les innovations Process et Matériaux qui font évoluer les emballages plastiques;
- Favoriser le transfert de connaissances vers l'application industrielle ;
- Contribuer à la mise en relation des différents acteurs de progrès en plasturgie.

Partenaires :



Organisateurs :



EMBALLAGE PLASTIQUE

Process & Matériaux

28 mars 2017 - Paris

PROGRAMME

Dès 8h45	Accueil des participants
9h20	Introduction - Mot de bienvenue
	RECYCLAGE
9h30	Progrès des technologies de tri optique dans la détection des emballages plastiques complexes Jean HENIN, PDG, PELLENC ST et Benoit GAUTHIER, Expert Applications, PELLENC ST
10h00	Initiatives d'un partenariat d'économie circulaire ouvrant sur l'usage du PET recyclé en contact direct avec les denrées alimentaires Rahhal BENFAIDA, CSR & Sustainability Director, COVERIS
10h30	Développement d'un procédé de recyclage enzymatique à 100% des bouteilles plastiques PET Alain MARTY, Directeur Scientifique, CARBIOS
11h00	Pause
	PROPRIETES BARRIERES
11h20	Development of functional barriers for the use of recycled materials in multilayer food packaging: the project BANUS (conférence en anglais) María José BADENAS ROMERO, Researcher & Regulatory advisor in Food Contact Plastics, AIMPLAST
11h50	Triple Bubble® - Latest innovations in biaxially oriented high barrier blown film (conférence en anglais) Helge SOHNIUS, Sales Marketing, KUHNE ANLAGENBAU GMBH
12h20	Déjeuner - échanges avec les intervenants
	ALLEGEMENT
14h00	Allègement des bouteilles PET : pourquoi et comment peut-on repousser sans cesse la limite sans nuire à la qualité Naïma BOUTROY, Packaging Global Expert, SIDEL
14h30	Simulation numérique 3D : accélérateur d'innovation en matière d'allègement des emballages plastiques Serge BATKAM, Directeur, PACK 3.0
15h00	Injection Compression Moulding ICM : nouvelle technologie permettant un gain de poids tout en conservant les propriétés mécaniques Jean-Luc GRANGE, NETSTAL

15h30	Pause
	AUTRES INNOVATIONS TECHNOLOGIQUES
15h50	Modularité des lignes d'injection-soufflage en préforme chaude - focus sur la qualité des produits et les cadences Gerd KOSCHENZ, Gérant, KIEFEL FRANCE
16h20	Les avancées du procédé d'étiquetage dans le moule de pièces thermoformées IML-T Intérêts techniques et aspect économique Patrick STORCK, Directeur, ILLIG FRANCE
16h50	Synthèse de la journée - échanges avec les intervenants
17h30	Clôture

Programme susceptible d'évolution mineure - consulter le site pour mise à jour

CONTACTS

Organisation de la journée et programme :

- Dominique APPERT - CFP R&D - Tél : 33 (0)6 12 45 58 31 - d.appert@cfp-france.com
- Christophe MORVAN - ELIPSO - Tél : 33 (0)1 46 22 02 27 - c.morvan@elipso.org

Inscription et gestion administrative :

- Elodie FRANCOIS - CFP - 172 rue de Charonne - Bât B2 3^e étage - 75011 PARIS
Tel : 01 72 71 77 77 - Fax : 01 72 71 77 00 - e.francois@cfp-france.com

INSCRIPTION

Inscription en ligne : www.innovdays-plasturgie.com

- **384 € TTC (320 € HT) /pers.** pour les entreprises adhérentes à Allizé-Plasturgie ou adhérentes à Elipso
- **540 € TTC (450 € HT) /pers.** pour le 1er inscrit des autres entreprises
- **384 € TTC (320 € HT) /pers.** à partir du 2ème inscrit de la même entreprise
- **240 € TTC (200 € HT) /pers.** pour les universitaires
- **180 € TTC (150 € HT) /pers.** pour les étudiants
- **Gratuit** pour les conférenciers et intervenants de la journée

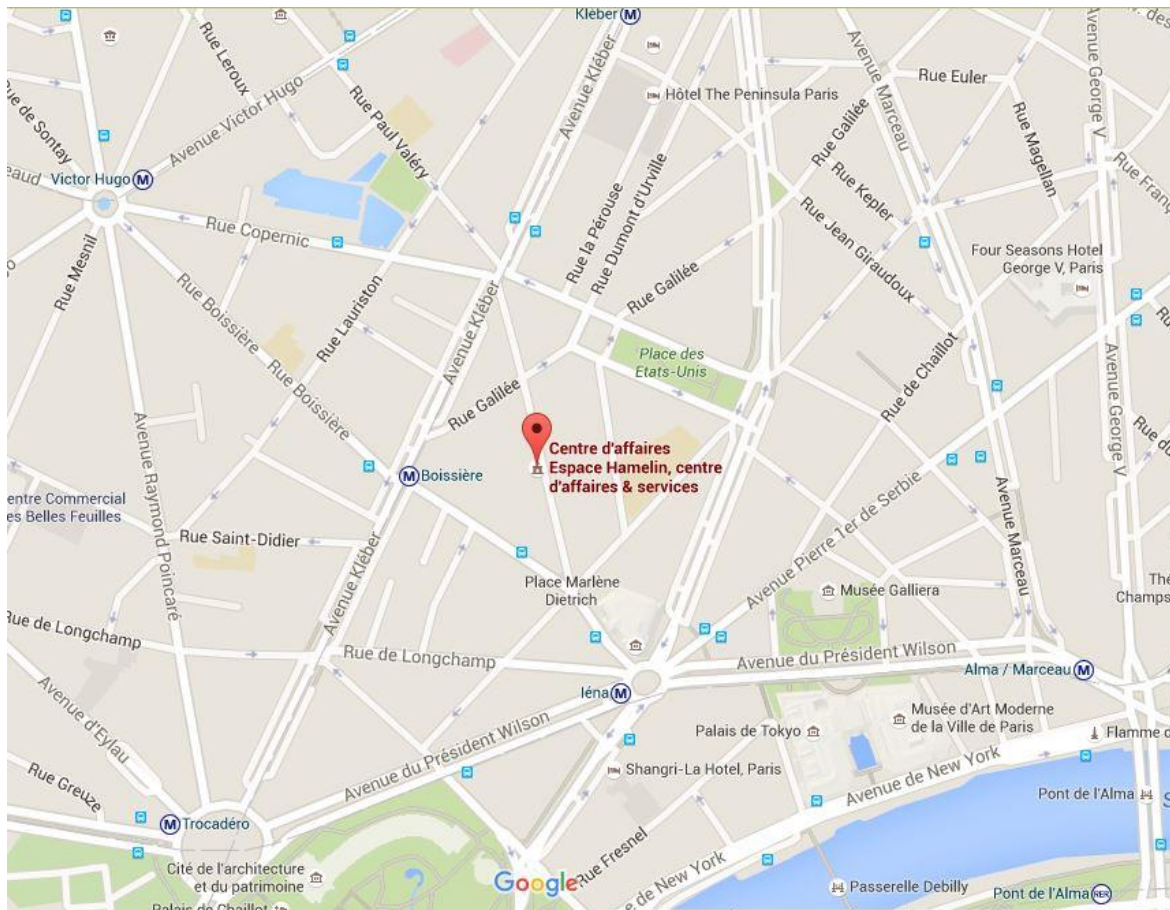
Montants incluant supports de conférences et déjeuner.
Journée éligible au plan de formation.

INFORMATIONS PRATIQUES

Date : 28 mars 2017

Lieu : ESPACE HAMELIN - Centre d'Affaires & Services - 13, rue de l'Amiral Hamelin - 75016 PARIS

Plan de situation :



Accès :

- Métros : Boissière (Ligne 6) - Iéna (Ligne 9)
- Bus : 22-30-32-63-82
- Velib : 1 rue Galilée / 4 rue Longchamp
- Autolib : 16 place des Etats-Unis / 24 avenue Iéna

Hôtels à proximité :

<p>Hôtel Pastel (anciennement Hôtel Ambassade) 79 rue Lauriston - Paris 16° Tel : +33 1 45 53 41 15</p>	<p>Hôtel Floride Etoile 14 Rue Saint-Didier - Paris 16° Tel : +33 1 47 27 23 36 floride-paris-hotel.com</p>
<p>Hôtel Elysées Union 44 Rue de l'Amiral Hamelin - Paris 16° Tel : +33 1 45 53 14 95 elysees-paris-hotel.com</p>	<p>Hôtel d'Angleterre Etoile 21 rue de Copernic - Paris 16° Tel : +33 1 47 27 80 67 hotelangleterre-etoile.com</p>

La responsabilité des organisateurs ne peut être engagée sur la qualité et les services des établissements cités

Autres informations pratiques à consulter sur : www.innovdays-plasturgie.com