

CONFÉRENCE ANNUELLE PLASTURGIE

Plastique : au-delà du débat politique, quelles réponses concrètes des industriels ?

21/11/2019 - PARIS

Pourquoi participer à cet événement

- Identifier de nouveaux points de repère dans un contexte économique, législatif et sociétal en pleine évolution
- Partager les expériences les plus innovantes dans le développement et l'utilisation de nouveaux polymères pour faire du plastique autrement
- Profiter d'une journée exceptionnelle réunissant tous les acteurs de la filière mobilisés autour de son indispensable évolution
- Faire le point sur les avancées et les freins dans le développement de filières de collecte et recyclage performantes

Avec la présence exceptionnelle de

- **LAMBERT François-Michel**
Député de la 10ème circonscription des Bouches du Rhône
ASSEMBLÉE NATIONALE
- **LENOIR Frédéric**
Directeur MDD, Hors Domicile et Export
CAFÉS LEGAL
- **LUMARET Jean-Claude**
Directeur Général
CARBIOS
- **MARCOU Sophie**
Ingénieur Eco-conception

Henri SAPORTA, Directeur des Rédactions de Emballages Magazine et de Plastiques et Caoutchoucs Et Fabian TUBIANA, Rédacteur en Chef de Plastiques et Caoutchoucs

Accueil des participants

ALLOCUTION D'OUVERTURE Le plastique 100% recyclé et recyclable, un engagement responsable et économiquement viable

Entre sanctions et incitations, comment les pouvoirs publics accompagneront la nécessaire évolution de la filière plasturgie dans les années 2020 ?

■ **RENAULD Benoit**
General Manager France et Benelux
WERNER & MERTZ

■ **VERNIER Alexandre**
Responsable Innovation et RSE Emballages
GROUPE BEL

Qui participe à cet événement

- Industries principales : secteurs emballages, (le plus important !) aéronautique, automobile, pharmaceutique, énergétique, agroalimentaire, cosmétique, construction....
- Sociétés de Plasturgie : recycleurs, producteurs de matières premières et transformateurs

Tarifs

■ Tarif général _____ 750,00 €HT

Interview : Économie circulaire et plastiques : quels défis pour les territoires ?

Pause

Focus réglementation plastiques : faire le point dans un contexte complexe et mouvant

- Comment vous retrouver dans le manque de visibilité et l'instabilité législative de la réglementation plastiques
- Pourquoi il est urgent, pour la compétitivité des acteurs du secteur, de lever ce flou législatif
- En finir avec une législation à géométrie « variable » (loi « Pacte », loi « EGAlim », projet de loi « Economie Circulaire » et directive « Single-use Plastics ») et un flou juridique dangereux
- Industriels, collectivités, distributeurs, donneurs d'ordres : gérer la pression médiatique et sociétale, éviter la surenchère et l'anticipation sur l'application des textes
- Suivi d'une séance de questions/réponses avec les participants

Remise du Trophée du Plasturgiste 2019

Déjeuner

TABLE RONDE **Donneurs**

d'Ordres : comment apporter des réponses innovantes face à des attentes sociétales fortes

- Intégration de nouveaux plastiques : comment lever les freins et obstacles face au volontarisme des marques dans ce domaine ?
- Quelles alternatives aux plastiques à usage unique ?
- Comment passer au plastique 100% recyclable et/ou

recyclé...et le faire savoir !

- Développer de nouveaux partenariats industriels pour atteindre les objectifs fixés

Bio-plastiques et agro-matériaux : quelles solutions viables pour les marchés de masse ?

- Etat de l'art de l'évolution du secteur : innovations, expérimentations, limites...
- Des matériaux plus vertueux que les plastiques « classiques » ? Quel bilan environnemental global ?
- Exemples concrets d'expérimentations en cours et de développements à l'échelle industrielle

Point expert – Renforcement de l'utilisation des matières plastiques recyclées : avancées concrètes et freins

- Les freins et leviers identifiés par les plasturgistes français
- L'approvisionnement qualitatif et quantitatif, un enjeu-clé pour le développement de la filière
- Les innovations techniques et scientifiques à court et moyen termes

Focus BTP : Recyclage du polyéthylène : à quand une reconnaissance officielle ?

- L'expérience Polieco France : la gamme tube annelé PEHD 100% recyclé, issu de la collecte sélective
- Un marché mature pour les tubes annelé PEHD mais une situation paradoxale

ALLOCUTION DE CLÔTURE **Le**

**recyclage chimique - la voie
d'avenir pour une véritable
économie circulaire des
plastiques ?**

Conclusion de la journée
