



Communiqué de presse

ANNONCE : BIOKET, la conférence dédiée aux technologies et à la biomasse, vous donne rendez-vous à Strasbourg !

**6, 7, 8 mars 2018
Palais des congrès**

Conférence de presse : mercredi 7 mars 2018 à 11h30

SAVE THE DATE - 6, 7, 8 MARS À STRASBOURG

IAR, le Pôle de la Bioéconomie, annonce l'organisation de BIOKET, la première conférence internationale dédiée aux procédés et technologies innovantes appliqués à la biomasse

A l'heure de l'industrie 4.0, de l'économie circulaire et de l'optimisation constante de la valorisation des ressources renouvelables, les « Key Enabling Technologies » (technologies clés) constituent un enjeu essentiel pour les secteurs industriels. C'est dans ce contexte qu'IAR (Industries et Agro-ressources), le pôle de compétitivité dédié à la bioéconomie organise pour la première fois la conférence BIOKET, du 6 au 8 mars 2018 à Strasbourg. L'événement réunira plus de 300 experts internationaux du secteur venus échanger sur ces thématiques des procédés et technologies innovantes appliqués à la biomasse.

Contexte

La biomasse est une ressource merveilleuse qui peut être transformée en produits chimiques, en matériaux biosourcés, en aliments et en ingrédients alimentaires ou en énergie. Cependant, l'adaptation et l'optimisation des processus de transformation et des technologies pour valoriser toute la fraction de la biomasse dans une approche circulaire est un véritable défi. A l'heure de l'industrie 4.0, l'innovation des technologies clés (KET) soutient le passage à une économie plus verte, efficiente et performante et contribuent à la modernisation de la base industrielle. BIOKET, the BIOeconomy's Key Enabling Technologies conference, a pour objectif de contribuer à l'essor des technologies clés en promouvant les KET émergents appliqués dans le secteur de la bioéconomie.

En résumé, le programme des 3 jours

- Une journée dédiée aux projets européens (6 mars)
- Deux jours de conférences axés autour des procédés biotech / physico-chimique et leurs applications (7 et 8 mars)
 - Parmi les sujets abordés : le prétraitement avancé et innovant de la biomasse ; les technologies pour la conversion et la fonctionnalisation de la biomasse ; l'extraction, la séparation et la purification de la biomasse ; la modélisation de processus, méthodes et outils analytiques ; les outils innovants ; la conception de bioprocédés, fermentation avancée
- Une trentaine d'exposants venus présenter leur innovations, tels que 3BCAR, ARD, CEA, De Dietrich, GRTgaz, Novasep, PNO Consultants, Prosim, Ypso-Facto...
- Des visites de sites industriels : De Dietrich (site de Zinswiller) et Tereos (site de Marckolsheim) (6 mars)
- Des rencontres d'affaires pré-programmées (6 mars)
 - Participez à des réunions interentreprises B2B pour construire de nouveaux partenariats avec les acteurs internationaux clés et les experts du secteur
- Du networking entre les participants, notamment autour du cocktail et dîner networking (7 mars)

Découvrez le [programme complet en ligne](#).

Les participants

- Fournisseurs de matières premières
- Acteurs de première et seconde transformation de la biomasse
- Sociétés d'ingénierie
- Entreprises de la chimie
- Équipementiers

Le Conseil consultatif de BIOKET

- Dirk Carrez, Directeur exécutif, Consortium Biobased Industries (BIC)
- Ludo Diels, Responsable de recherche, VITO
- Franck Dumeignil, Directeur de l'Unité de Catalyse et de Chimie du Solide, UCCS - UMR CNRS
- Sarah Hosking, Responsable de la recherche en biotechnologie et en biosourcing, UNILEVER
- Michael Krel, Principal, SOFINNOVA
- Jean-Manuel Mas, Director, AXELERA
- Pierre Monsan, Directeur, Centre en biotechnologie blanche de Toulouse
- Carsten Sieden, Premier Vice-Président, BASF SE
- Thierry Stadler, Premier Vice-Président, Pôle de compétitivité IAR (le Pôle de la Bioéconomie)
- Niklas Von Weymarn, Vice-Président Recherche, METSAGROUP

Plus d'informations

www.bioket.eu

[BIOKET's Newsletter](#)

[LinkedIn](#) - [Twitter](#)

Contact presse : Stéphanie CLEMENT, Responsable de la Communication – Pôle IAR

Tél. : 06.27.52.38.53 - clement@iar-pole.com