

LES ENJEUX DU RECYCLAGE DES MATIÈRES PLASTIQUES

Jeudi 11 septembre 2014 de 14h à 17h

SIZIAF (Zone Industrielle Artois-Flandres) - 64 Rue Marcel Cabiddu / Douvrin (62)

«Création de valeur et d'emplois non délocalisables, innovation, économies de ressources en matière et en énergie, bilan environnemental positif...
Des pistes de développement à exploiter.»

INVITATION



- Présentation de **TEAM2**, pôle de compétitivité spécialisé sur les technologies de recyclage et de valorisation des déchets, notamment plastiques, par **Arnaud PARENTY**, Chargé d'Affaires Senior, TEAM2

Témoignage: projet **DENDRITE**
(éco-conception de mobilier en utilisant des matériaux recyclés)

ADEME



Agence de l'Environnement
et de la Maîtrise de l'Énergie

- Présentation du dispositif de soutien à l'innovation, l'AMI Recyclage et valorisation des déchets, par **Marine GLON**, responsable de programme Economie Circulaire, Direction des Investissements d'Avenir, **ADEME**

Témoignage: Société **A.B. VAL COMPOSITE**
(recyclage de matériaux composites pour utilisation en BTP)



FÉDÉRATION DE
LA PLASTURGIE
ET DES COMPOSITES

- Etude sur la chaîne de valeur du recyclage des plastiques en France : présentation générale, premiers retours, l'enquête en ligne par **Marc MADEC**, Fédération de la Plasturgie et des Composites

- Echange avec les participants

Cocktail

En collaboration avec:



Contact et inscription:

conseiller@portailplasturgie.com / 03 21 62 82 13
forpin@citeonline.org / 03 20 99 46 09