

NOUVEAU

ARKEMA

USINE MARSEILLE ST MENET

MERCREDI 22 NOVEMBRE 2017



LES BIOPLASTIQUES SONT FANTASTIQUES !



QUELQUES MOTS SUR L'ENTREPRISE

Arkema, groupe chimique français, leader du secteur au sein du territoire national est un acteur mondial de la chimie des spécialités et des matériaux de performance. La chimie de spécialités, contrairement à la chimie de base, fournit des produits en quantité limitée pour une ou plusieurs applications ciblées.

L'usine de Marseille Saint-Menet produit notamment l'acide amino-undécanoïque, matière première du Rilsan® 11, un plastique technique d'origine 100% végétale issu de l'huile de ricin.





Le Rilsan® 11 est notamment utilisé dans l'industrie automobile car il répond à la demande de matériaux devant résister au contact des biocarburants comme le biodiesel.

Ce procédé, unique au monde, est développé par Arkema depuis de nombreuses années.

CE QUE VOUS ALLEZ DÉCOUVRIR

- Présentation en salle du groupe ARKEMA et de l'usine de Marseille,
- Visite des installations : usine de production et laboratoire,
- Temps d'échange.

À SAVOIR


-  Date : **Mercredi 22 novembre 2017**
-  Heure du rendez-vous : **09h00**
-  Durée de la visite : **3h30**
-  Nombre de places disponibles : **10**

CONDITIONS D'ACCÈS

-  Public : **Enseignants du secondaire, COP, chefs d'établissements...**
-  Inscriptions obligatoires via le site <http://www.cgenial.org/> rubrique « Professeurs en entreprise »
-  info-PEE@cgenial.org
01 42 71 61 87
-  Visites gratuites

L'ENTREPRISE VOUS ACCUEILLE

ARKEMA
INNOVATION CHIMISTE

 **ARKEMA**
123 bd de la Millière
13011 MARSEILLE

 www.arkema.com/fr/