

NOUVEAU

ARKEMA

USINE MARSEILLE ST MENET

MERCREDI 22 NOVEMBRE 2017



CHIMIE

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/](http://www.arkema.com/fr/)