

NOUVEAU

ARKEMA

HONFLEUR (14)

JEUDI 22 NOVEMBRE 2018



## DES TAMIS POUR PIÉGER DE PETITES MOLÉCULES



### QUELQUES MOTS SUR L'ENTREPRISE

Arkema, groupe chimique leader en France, est un acteur majeur de la chimie de spécialités avec 3 pôles d'activités : Matériaux de Haute Performance, Spécialités Industrielles, Coating solutions.

L'usine de Honfleur produit de la silice précipitée et des tamis moléculaires fabriqués à partir de cristaux synthétiques. Ces tamis sont largement utilisés pour sécher et purifier des gaz et des liquides pour des applications exigeantes et diversifiées : le séchage du gaz naturel et de l'éthanol, la pétrochimie et le raffinage, la production d'emballages pharmaceutiques ou encore l'automobile.

### CE QUE VOUS ALLEZ DÉCOUVRIR

- Présentation du site et des étapes de fabrication d'un tamis moléculaire : approvisionnement en matières premières, mélange, séchage, conditionnement, stockage, expédition et analyse qualité.
- Visite des ateliers, laboratoire et ligne de production : suivi d'une ligne de fabrication, atelier pilote, laboratoire usine, stockage.
- Temps d'échange.

### À SAVOIR

- 31 Date : **Jeudi 22 novembre 2018**
- Heure du rendez-vous : **14h00**
- Durée de la visite : **2h30**
- Nombre de places disponibles : **12**

### CONDITIONS D'ACCÈS

- Public : **Enseignants du secondaire, Psy EN, Chefs d'établissement...**
- Inscriptions obligatoires via le site <http://cgenial.org/> rubrique « Professeurs en entreprise »
- [info-PEE@cgenial.org](mailto:info-PEE@cgenial.org)  
01 42 71 61 87
- Visites gratuites

### L'ENTREPRISE VOUS ACCUEILLE

**ARKEMA**  
INDUSTRIAL CHEMISTRY



**ARKEMA**  
Avenue du Président Duchesne  
14600 HONFLEUR



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