

Arkema Lannemezan (65) Mercredi 23 novembre 2016



H₂N-NH₂-H₂O : la formule (gagnante) emploie 130 personnes et connaît un succès planétaire

Quelques mots sur l'entreprise

Leader de la chimie en France, le Groupe Arkema vise à devenir l'un des grands chimistes mondiaux de spécialités. Créée en 1917, l'usine de Lannemezan est spécialisée dans la production d'hydrate d'hydrazine (H₂N-NH₂·H₂O) et de ses dérivés, dont la pureté et la qualité sont reconnues mondialement. Ces produits sont largement utilisés dans l'agrochimie (fabrication de produits phytosanitaires), la pharmacie (fabrication de médicaments), le traitement des eaux et des métaux...

Ce que vous allez découvrir

Après vous avoir présenté notre Groupe et notre site, nous visiterons nos installations. En accédant à notre laboratoire et à nos unités de production, vous découvrirez la particularité de nos procédés de fabrication. Pour finir, un temps d'échange nous permettra de discuter de nos métiers, des compétences requises et des opportunités de carrière au sein de notre entreprise.

“ Un accueil très chaleureux, des employés très disponibles. Des réponses à nos nombreuses questions de qualité sur les diplômes, parcours, travail au quotidien... de différentes catégories d'employés.

*Sophie G.
Prof de Physique-Chimie*



À savoir

 Date : **Mercredi 23 novembre 2016**

 Heure du Rendez-vous : **13h30**

 Durée de la visite : **3h**

 Nombre de places disponibles : **8**

Conditions d'accès

 Public : **enseignants du secondaire, COP, chefs d'établissements...**

 Inscriptions via le **Plan Académique de Formation** jusqu'au **16 septembre**
<http://web.ac-toulouse.fr/paf/>

 **A partir du 21 septembre**, inscriptions sur le site de la Fondation :
www.cgenial.org rubrique
« Professeurs en entreprise »

 info-PEE@cgenial.org
01 84 21 05 96

L'entreprise vous accueille

ARKEMA
INNOVATIVE CHEMISTRY

 Arkema
998 Route des Usines
65300 LANNEMEZAN

 www.arkema.fr

En partenariat avec

