

ARKEMA - CERDATO SERQUIGNY (27) JEUDI 15 NOVEMBRE 2018



À LA DÉCOUVERTE DES PLASTIQUES ISSUS DE LA BIOMASSE



QUELQUES MOTS SUR L'ENTREPRISE

Arkema élabore et fabrique des matériaux capables de répondre aux exigences de performances de ses clients.

L'établissement de Serquigny comporte une usine de production de plastiques d'origine végétale ainsi qu'un centre de Recherche et Développement (Cerdato) dédié à la conception, l'étude et le développement des matières plastiques d'Arkema. Leurs applications se retrouvent dans des domaines aussi variés et pointus que l'automobile, la cosmétique, le sport, l'aéronautique, l'électronique ou l'industrie pétrolière.

CE QUE VOUS ALLEZ DÉCOUVRIR

- Accueil au Cerdato et présentation de l'entreprise.
- Visite du centre de recherche : laboratoire de synthèse (polymérisation), laboratoire et atelier de formulation par compoundage (procédé permettant le mélange par fusion d'un polymère avec des additifs), laboratoires d'étude des matériaux (propriétés mécaniques, microscopie, spectroscopie infrarouge...), ateliers de transformation (plasturgie revêtements et impression 3D).
- Découverte des métiers représentés sur le site.

“ NOUS ÉTIIONS UN PETIT GROUPE ET NOUS AVONS VRAIMENT PU BEAUCOUP ÉCHANGER AVEC LES INTERVENANTS.

GHISLAINE D.
PROF DE MATHÉMATIQUES

À SAVOIR

- Date : **Jeudi 15 novembre 2018**
- Heure du rendez-vous : **13h30**
- Durée de la visite : **4h**
- Nombre de places disponibles : **13**

CONDITIONS D'ACCÈS

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

L'ENTREPRISE VOUS ACCUEILLE

ARKEMA
INNOVATIVE CHEMISTRY

ARKEMA - CERDATO
Centre de recherche et développement
Rue du Grand Hamel
27470 SERQUIGNY

www.arkema.fr