

MICHELIN - SIMOREP

BASSENS (33)

JEUDI 22 NOVEMBRE 2018



DES PNEUS EN BONNE ET DUE GOMME



QUELQUES MOTS SUR L'ENTREPRISE

Michelin occupe une position de premier plan sur tous les marchés du pneu et des services liés aux déplacements et aux voyages. Le Groupe Michelin fabrique des pneumatiques dont l'une des composantes importante est le caoutchouc synthétique (environ 20%).

Le site de Bassens fabrique 20 à 30 sortes de gommes synthétiques uniquement pour les usines Michelin, principalement en Europe pour 80% et 20% pour les autres usines du Groupe dans le monde.

CE QUE VOUS ALLEZ DÉCOUVRIR

- Présentation en salle de l'entreprise et de l'activité du site,
- Visite de l'usine pour comprendre les procédés de fabrication du caoutchouc synthétique dans son ensemble : ateliers de chimie, séchage et conditionnement,
- Temps d'échange avec les professionnels sur les métiers et formations requises pour travailler dans l'entreprise.

“ TRÈS INTÉRESSANT , BONNE RÉACTIVITÉ AUX QUESTIONS POSÉES À TOUS LES NIVEAUX.

KARINE B.
PROF DE PHYSIQUE-CHIMIE

À SAVOIR

- 31 Date : **Jeudi 22 novembre 2018**
- Heure du rendez-vous : **13h30**
- Durée de la visite : **3h30**
- Nombre de places disponibles : **10**

CONDITIONS D'ACCÈS

- Public : **Enseignants du secondaire, Psy EN, Chefs d'établissement...**
- Inscription via le Plan Académique de formation : <https://portailrh.ac-bordeaux.fr/sofia/site/selectpaf>
- A partir du **29 septembre**, inscriptions via le site de la Fondation : <http://cgenial.org/> rubrique « Professeurs en entreprise »
- info-PEE@cgenial.org
01 42 71 61 87
- Visites gratuites

L'ENTREPRISE VOUS ACCUEILLE



MICHELIN - SIMOREP
Rue Edouard Michelin
33530 BASSENS

www.michelin.fr