

# Communiqué de presse

P1/2  
9 octobre 2018

## Découvrir la chimie autrement : l'usine BASF Chemetall Sens ouvre ses portes

### Le site participe à l'opération « *Portes Ouvertes de la chimie* » de France Chimie

- **Elus locaux, voisins et autres partenaires (membres de l'enseignement et de l'administration publique), le site BASF Chemetall de Sens accueille aujourd'hui un groupe d'une trentaine de personnes pour présenter ses activités**
- **Cette journée est l'occasion de faire découvrir le monde de la chimie, d'en expliquer les métiers et les innovations et de rencontrer des femmes et des hommes qui travaillent dans la chimie au quotidien.**

Avec 44% des Français qui déclarent que la chimie est un univers mystérieux<sup>1</sup>, il est indispensable de faire de la pédagogie autour de cette discipline ! Engagé pour rendre la chimie accessible à tous, BASF participe à la semaine « *Portes Ouvertes de la chimie* » organisée par France Chimie à l'occasion de « *l'Année de la chimie de l'école à l'université* » et de la *Fête de la Science*. Dans ce cadre, l'usine Chemetall à Sens ouvre aujourd'hui ses portes à des élus locaux, voisins et autres parties prenantes tels que membres de l'administration publique, de l'enseignement. C'est une occasion unique de s'immerger dans le monde de la science. L'objectif de cette journée est de présenter les activités du site et de la chimie en général, d'expliquer les applications et les métiers et d'échanger sur les questions d'innovation.

---

<sup>1</sup> Etude de l'IFOP sur la science vue par les Français, Allemands, Britanniques et Américains, datant de juillet 2018 et réalisée auprès d'un panel de 1000 personnes pour chaque nationalité.

## **Visite guidée d'un site à haute valeur ajoutée**

Ce mardi 9 octobre, un groupe de 30 personnes visite les installations de BASF Chemetall à Sens. Spécialisé dans le traitement de surfaces, le site emploie environ 90 personnes. Il produit environ 30 000 tonnes de produits par an et propose une gamme de 750 références, utilisées dans de nombreux secteurs industriels et marchés finaux. Grâce à cette immersion inédite, les participants à la journée découvrent un savoir-faire recherché dans de nombreux domaines, par exemple l'automobile, et exporté dans le monde entier. *« Nous sommes très heureux de participer à cette opération, et fiers de valoriser notre savoir-faire ainsi que nos métiers et notre équipe mais aussi de contribuer au commerce extérieur français. Nous espérons que cette journée contribue à une meilleure compréhension des enjeux liés à la chimie et l'innovation »* explique Bruno Rouvier, le Président de Chemetall France.

Le site de Sens est très attentif à son environnement et Christian Foucaud, le directeur du site, explique : « Nous surveillons au jour le jour notre environnement naturel et avons engagé une démarche de protection de la biodiversité avec l'association LPO car nous ne pouvons pas concevoir une chimie sans penser à l'avenir de nos enfants ».

## **De la pédagogie pour expliquer ce qu'est la chimie**

Le monde des sciences, et plus particulièrement de la chimie, est souvent un univers méconnu du grand public, malgré l'enseignement des sciences à l'école. Cependant, la chimie propose des solutions aux grands enjeux du 21<sup>e</sup> siècle et améliore la qualité de vie dans de nombreux domaines : alimentation, mobilité, habitation, cosmétique. C'est aussi un secteur avec de nombreuses opportunités professionnelles dans lequel la créativité des jeunes est recherchée. Pour le Groupe, cette journée est aussi l'occasion de présenter ses innovations, son engagement pour la chimie durable et pour l'employabilité des jeunes. BASF développe de nombreuses initiatives pour rapprocher les jeunes de l'entreprise

notamment avec l'apprentissage. Du bac pro au bac+5, le nombre d'apprentis est aujourd'hui passé à 5,3% des effectifs de BASF. Un résultat très satisfaisant que le Groupe souhaite consolider. « *En tant que leader de la chimie, nous sommes très heureux de participer aux Portes Ouvertes de la chimie. Cette initiative s'inscrit parfaitement dans les priorités du Groupe : soutenir et promouvoir l'éducation aux sciences, développer des innovations responsables et créer de la chimie durable* » explique Patrick Ledjam, Directeur Général de BASF France. Au total, ce sont 6 sites de BASF qui participent à cet évènement : BASF Beauty Care Lyon, BASF Chemetall Sens, BASF Performance Products Huningue, BASF France SAS Levallois, BASF Agri Production Elbeuf et BASF Health & Care Products Meaux.

### **Le Groupe BASF**

Chez BASF, nous créons de la chimie pour un avenir durable. Nous associons succès économique, responsabilité sociale et protection de l'environnement. Plus de 115 000 collaborateurs du Groupe contribuent au succès de nos clients dans presque tous les secteurs d'activité et quasiment tous les pays du monde. Notre portefeuille d'activité est composé de cinq segments : des produits chimiques, des produits de performance, des solutions et des matériaux fonctionnels, des solutions pour l'agriculture ainsi que du pétrole et du gaz. En 2017, BASF a réalisé un chiffre d'affaires de 64,5 milliards d'euros. BASF est cotée aux bourses de Francfort (BAS), de Londres (BFA) et de Zürich (BAS). Pour plus d'informations : [www.basf.com](http://www.basf.com) ou [www.basf.fr](http://www.basf.fr)

**Pour savoir plus sur la protection des données personnelles par BASF :**

<http://www.basf.com/data-protection-eu>