

Chimie d'aujourd'hui, monde de demain



Production S[cube] 2011

Ce travail de création mené en collaboration avec le **Centre de Vulgarisation de la Connaissance** de la Faculté des Sciences d'Orsay conduira le visiteur dans une découverte de la recherche en chimie et de ses nombreux enjeux. En s'appuyant sur la diversité et la richesse des compétences de notre territoire, l'exposition portera un regard sur la chimie et le développement durable : est-ce que la chimie est en mesure de résoudre ou d'apporter des solutions à des problèmes sociaux (alimentation, eau, etc.), économiques (énergie et construction) et environnementaux (empreinte écologique, etc.) ?



Description

L'exposition se compose de :

- 5 stands parapluie 231*260 cm
- 5 roll-up de 230*80 cm

Le fil conducteur de l'exposition est la vision que portent les scientifiques et notamment les jeunes chercheurs sur la chimie à l'horizon 2050. Véritables défis pour l'avenir, comment les avancées de la chimie vont-elles contribuer dans les prochaines décennies à améliorer notre quotidien à différentes échelles tout en prenant en considération les enjeux sociétaux et environnementaux ?

5 thèmes sont explorés :

- Eau et agriculture
- Quelle énergie pour demain ?
- Matériaux : innover pour le quotidien
- La chimie au service de l'environnement

- La chimie du XXI^e siècle



Conditionnement

10 éléments

- 5 caissons à roulettes : 70 x 42 x 99 cm
- 5 tubes roll-up : 89 x 17 cm par tube

A prendre en charge par la structure d'accueil

Transport: nécessite un véhicule utilitaire

Superficie minimum requise pour l'exposition: 50 m²

Assurance à la charge de l'emprunteur. Valeur d'assurance : 20000 €

[Nos tarifs et conditions](#)