

## **COMMUNIQUE DE PRESSE**

### **Journée Portes Ouvertes à l'ESCOM Le samedi 17 janvier 2009**

Compiègne, le 12 janvier 2009

***L'année commencera avec un premier rendez-vous pour l'Ecole Supérieure de Chimie Organique et Minérale, le samedi 17 janvier 2009, lors du lancement de ses Journées Portes Ouvertes.***

#### **L'ESCOM, premières JPO en Picardie**

C'est grâce au soutien de la région Picardie, du Département de l'Oise et de l'Agglomération de la région de Compiègne, que l'ESCOM ouvrira les portes de ses nouveaux locaux aux visiteurs. L'école invite les professeurs, les directeurs d'établissements, les conseillers d'information, les parents et les étudiants à découvrir l'établissement et à s'informer sur les débouchés, le contenu et l'organisation des études, les modalités d'inscription et la vie étudiante sur le site de Compiègne.

#### **Au programme**

L'ESCOM proposera à ses visiteurs :

- des conférences
- des rencontres avec les responsables, les professeurs, les étudiants
- des visites du campus et des laboratoires
- des démonstrations dans nos laboratoires

Les Portes ouvertes se dérouleront de 10h30 à 16h.

## **A propos de l'ESCOM (Ecole Supérieure de Chimie Organique et Minérale)**

ESCOM a été fondée en 1957 aux côtés de l'Institut Catholique de Paris. Elle est reconnue par l'état et son diplôme est habilité par la Commission des Titres depuis 1963.

Elle appartient aux grands réseaux nationaux : Fédération Gay Lussac (19 grandes écoles d'Ingénieur de Chimie et de Génie chimique), Fédération d'Ecoles Supérieures d'Ingénieurs et de Cadres (25 grandes écoles d'Ingénieurs et de Management), Conférence des Grandes Ecoles, et la Conférence des Directeurs d'Ecoles et Formations d'Ingénieurs.

L'ESCOM propose :

- une formation initiale d'Ingénieur Chimiste Généraliste en 5 ans
- un enseignement en phase avec le monde industriel
- les acquisitions des compétences clés de l'Ingénieur
- un accès à une grande diversité de métiers
- une formation bi-diplômante
- une préparation à l'internationalisation
- l'accès au diplôme d'Ingénieur Chimiste par l'apprentissage

L'ESCOM en chiffres :

- 20 enseignants et enseignants chercheurs
- 130 à 150 vacataires
- 500 étudiants
- Plus de 2300 diplômés (France et étranger)
- 27 universités partenaires à l'étranger
- 7 spécialités de master
- Membre de 2 pôles de compétitivité à vocation mondiale
- 2 500 m<sup>2</sup> de laboratoires d'enseignement
- 2 000 m<sup>2</sup> de locaux (administration, amphis, salles de cours + TD)
- Membre de l'Institut de Chimie Verte et de Développement durable de Picardie au travers de sa participation à l'équipe d'accueil EA 4297 (Transformations intégrées de la matière renouvelable) de l'UTC et à l'Unité mixte de recherche UMR 6219 (Laboratoire des glucides) de l'UPJV, Institut regroupant au total plus de 200 chercheurs

### **Contact presse**

ESCOM

Fabienne Famchon

Responsable Communication

Tél : 03 44 23 88 09

Mail : [f.famchon@escom.fr](mailto:f.famchon@escom.fr)