

Lancement du programme PassOrdi 🌿 à l'ESCOM

Compiègne le 1^{er} septembre 2016

Pour cette rentrée scolaire 2016, l'Ecole Supérieure de Chimie Organique et Minérale (ESCOM), lance pour la première fois **un programme de prêt d'ordinateur portable** pour ses nouveaux étudiants intégrant la 1^{ère} année du cycle préparatoire. Ce programme appelé « PassOrdi 🌿 » est parrainé par la Région Hauts de France, sans lequel le projet n'aurait pas pu voir le jour.

Ce programme concerne uniquement les étudiants boursiers. L'attribution d'un ordinateur portable d'une valeur de 700 euros se fera selon des critères sociaux et les besoins déclarés des étudiants lors de la journée de rentrée. **Ce prêt de matériel sera accordé dès l'intégration des classes préparatoires jusqu'à la fin du cycle ingénieur de l'étudiant à l'ESCOM, soit 5 années.**

Parmi les enjeux majeurs de la formation dispensée par l'ESCOM figure la promotion d'une culture de développement durable. L'école a choisi de vivre aussi cette culture du développement durable à travers des actions de solidarité numérique.

Il faut savoir que quelque soit le domaine d'expertise l'outil informatique est devenu incontournable. L'école met déjà depuis plusieurs années à la disposition de ses étudiants près de 50 ordinateurs en accès libre pour avoir accès aux enseignements numériques de l'ESCOM et pour les besoins individuels de ses étudiants.



Programme financé par la

A propos de l'ESCOM Chimie

L'ESCOM Chimie est une école en 5 ans qui forme des ingénieurs chimistes. C'est une association à but non lucratif, fondée en 1957 et dont le diplôme est habilité par la Commission des Titres d'Ingénieurs. L'école propose une formation **tournée vers l'innovation, la chimie verte et le développement durable** préparant à une grande diversité de métiers et de secteurs : chimie fine et d'applications, biotechnologies, agro-industries, environnement, énergie, pharmacie, cosmétiques...

L'ESCOM compte près de 650 étudiants chimistes généralistes et un réseau mondial de 3 000 anciens étudiants. **Elle est associée à l'Université de Technologie de Compiègne dans son enseignement et sa recherche à travers un département de recherche commun sur les « Transformations intégrées de la matière renouvelable ».** Dans le cadre de la politique du site universitaire picard, l'ESCOM participe à l'association Picardie Universités, dont le chef de fil est l'Université Picardie Jules Verne.

Contact presse

Fabienne FAMCHON Tél : 03 44 23 88 09 Mail : f.famchon@escom.fr