

Les élèves-ingénieurs des Arts et Métiers organisent une opération nettoyage de la plage Super Sud à Lacanau (33)

Les, élèves-ingénieurs de l'Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers, s'armeront de gants et de sacs poubelles le 30 septembre prochain. Leur objectif : nettoyer la plage et le parking de Super Sud de Lacanau suite à la pause estivale pour lutter contre la pollution de nos littoraux et sensibiliser la population aux enjeux citoyens de protection de l'environnement.

150 étudiants viendront ainsi, toute une journée durant, récolter les différents types de déchets accumulés dans cet écosystème fragile. Pour cela, l'ONF – responsable du site - a accueilli très favorablement cette démarche étudiante citoyenne et motivée.

Une action solidaire pour l'environnement qui forge l'esprit d'équipe

Cette démarche citoyenne s'inscrit dans le cadre de la période d'accueil des élèves-ingénieurs de première année, organisée par les étudiants de 2^{ème} année. Il s'agit pour les nouveaux étudiants de mettre en pratique les valeurs que l'ingénieur Arts et Métiers doit compter parmi les siennes : solidarité, esprit d'équipe, efficacité, respect de l'environnement. Pour les étudiants de 2^{ème} année, l'organisation de cet événement est un projet à part entière qui nécessite des compétences en management : logistique, relations partenariales, évaluation des besoins et des risques, gestion d'équipe et organisation humaine, etc.

Engagement, solidarité, fraternité, des valeurs chères aux ingénieurs Arts et Métiers

L'association humanitaire GaSole, créée par les élèves-ingénieurs Arts et Métiers et gérant l'opération, mène tout au long de l'année diverses activités solidaires : récolte de denrées alimentaires, organisation de collecte de dons du sang, travail avec les Restos du Coeur, etc.

A propos d'Arts et Métiers

Grand établissement technologique et membre fondateur de l'Alliance Industrie du futur, Arts et Métiers comprend 8 campus et 3 instituts répartis sur le territoire français. Arts et Métiers a pour missions principales la formation d'ingénieurs et cadres de l'industrie et des services, la formation à la recherche, la formation tout au long de la vie ainsi que l'assistance et l'expertise au monde socioéconomique. Il forme chaque année plus de 6 000 étudiants du bac jusqu'au bac+8. Par ses formations, ses 14 laboratoires et sa recherche partenariale, Arts et Métiers souhaite contribuer à l'innovation industrielle française et européenne

En savoir plus :

<https://artsetmetiers.fr>

Contacts Presse :

Arts et Métiers

Arnaud Poirier-Ducrocq, chargé de communication du campus de Bordeaux-Talence

arnaud.poirier-ducrocq@ensam.eu

Agence Manifeste / Lorraine Froment

lorraine.froment@manifeste.fr

Valentin DECAY, président de GaSole
gasole.bo@gadz.org