

COMMUNIQUE DE PRESSE

Paris, le 24 novembre 2025

CONTACT PRESSE

Rumeur publique

Lorraine Froment

Tél. : 06 16 31 64 92

Julien Branellec

Tél : 06 29 83 35 56

ensam@rumeurpublique.fr

À PROPOS D'ARTS ET MÉTIERS

Grand établissement technologique, Arts et Métiers compte 14 sites et a pour missions principales la formation d'ingénieurs et cadres de l'industrie, la recherche. Il forme chaque année plus de 6 000 étudiants du bac+3 jusqu'au bac+8. Par ses formations, ses 15 laboratoires et sa recherche partenariale, Arts et Métiers est un acteur socioéconomique au service des territoires.

En savoir plus : <https://artsetmetiers.fr>

Arts et Métiers mobilise ses campus autour de la Sustainability Week

Dans le cadre du projet européen GreenDiLT (Green Digital Learning and Teaching), Arts et Métiers organise, du 24 au 28 novembre, avec l'ensemble de ses partenaires, la Sustainability Week, une semaine d'événements dédiée aux pratiques numériques responsables et à la transition écologique dans l'enseignement supérieur. Des ateliers, rencontres, mini-conférences et animations seront proposés sur les campus Arts et Métiers.

Évènement s'inscrivant également dans le cadre du plan d'action DD&RS de l'école, ainsi que de la Semaine Européenne de la Réduction des Déchets, la Sustainability Week réaffirme l'engagement d'Arts et Métiers en faveur de pratiques numériques soutenables.

Organisée du 24 au 28 novembre, cette semaine vise à sensibiliser l'ensemble de la communauté Arts et Métiers - enseignants, étudiants, personnels - à l'impact environnemental du numérique, et à promouvoir des usages plus durables dans les pratiques pédagogiques et professionnelles de tout à chacun.

Des actions seront ainsi ouvertes à toute la communauté :

Quiz Challenge GreenDiLT

Un challenge, via un quiz en ligne, organisé entre Arts et Métiers, AgroParisTech et l'École Nationale des Ponts et Chaussées, visant à tester ses connaissances sur le numérique durable.

Calculez votre empreinte numérique

Arts et Métiers met à disposition un **calculateur en ligne** afin de mesurer l'impact environnemental des usages numériques de chacun (vidéos, cloud, mail...). Un bon moyen de prendre conscience de ses pratiques et d'identifier des pistes d'amélioration.

Collecte de matériel personnel

Des points de collecte seront installés dans certains campus tout au long de la semaine afin de donner une seconde vie à vos appareils numériques personnels (smartphones, chargeurs, écouteurs, petits accessoires électroniques).

Des animations seront également prévues en campus :

📍 Angers

27/11

🎮 Jeu PhonEthic

Un jeu immersif pour comprendre les enjeux sociaux, économiques et environnementaux de nos smartphones.

📍 **Aix-en-Provence**

27/11 - 13h00 - 13h30

🗣️ **Mini-conférence : Vers un numérique responsable**

Un format court et accessible pour comprendre les bases du numérique durable.

📍 **Bordeaux**

🗑️ **Collecte de matériel du personnel et sensibilisation au recyclage toute la semaine**

📍 **Chambéry**

27/11 - 13h30 - 16h30

🌱 **La Fresque du Numérique**

Un atelier collaboratif pour comprendre l'impact du numérique de manière systémique.

📍 **Cluny**

27/11 - 14h00 - 17h00

🌱 **La Fresque du Numérique**

Un atelier collaboratif pour comprendre l'impact du numérique de manière systémique

27/11- 13h30 - 17h30

🎓 **Atelier CAIRE – Niveau 1**

Un atelier pour mieux comprendre les enjeux de l'IA générative et apprendre à l'utiliser de manière éthique et responsable, mené dans le cadre du projet CAIRE piloté par Arts et Métiers

📍 **Paris**

24/11 - 10h00 - 11h00

🌱 **La Fresque du Numérique**

Un atelier collaboratif pour comprendre l'impact du numérique de manière systémique

25/11

🎮 **GreenDiLT Academy – Jeu pédagogique**

Deux sessions organisées pour découvrir les impacts du numérique à travers le jeu.

A propos de GreenDiLT

Lauréat 2023 de l'appel à projet européen Erasmus+ "*Partenariats de coopération dans l'enseignement supérieur*", Green deal for Digital Learning and Teaching (GreenDiLT) vise à accompagner les acteurs de la formation (enseignants, étudiants, personnels support, etc.) vers un usage soutenable des technologies numériques pour l'apprentissage et l'enseignement à travers des actions de sensibilisation et de formation.

GreenDiLT rassemble un consortium de cinq établissements : AgroParistech, l'École des Ponts Paristech, l'École polytechnique de Milan, l'Université de technologie de Delft et Arts et Métiers en tant que coordinateur du projet.