



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Châlons-en-Champagne, le 02 juin 2022

CONTACTS PRESSE

Campus Arts et Métiers de Châlons-en-Champagne

Louise Durand

Tél. : 03 26 69 91 04 /

06 34 84 77 93

louise.durand@ensam.eu

Rumeur publique

Emmanuelle Girault

Tél. : 06 25 52 52 17

ensam@rumeurpublique.fr

À PROPOS D'ARTS ET METIERS

Grand établissement technologique, Arts et Métiers compte 8 campus et 3 instituts. Arts et Métiers 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 socio-économique au service des territoires.

A PROPOS DU CAMPUS ARTS ET METIERS DE CHÂLONS

Avec plus de 210 ans d'histoire, le campus de Châlons-en-Champagne est le plus ancien des 8 campus qui maillent le territoire national, il est implanté depuis 1806 dans des bâtiments nationaux du XVIII^{ème} siècle situés au cœur de la ville.

Ancré dans le tissu socio-économique de la région, il apporte ses expertises aux projets portés par deux pôles de compétitivité :

- Les biomatériaux avec le pôle Industries et Agro-ressources
- Les procédés de fabrication avec le pôle Materialia.

En savoir plus :

<https://artsetmetiers.fr>

Le campus Arts et Métiers de Châlons-en-Champagne a inauguré son nouvel Espace de Travail Collaboratif en Sciences de l'Ingénieur

Le 1^{er} juin 2022, en présence de Sabine Galicher, Conseillère Départementale de la Marne et représentante de Christian Bruyen, Président du Département de la Marne, Laurent Champaney, Directeur Général d'Arts et Métiers, et Giovanni Radilla, Directeur du Campus de Châlons-en-Champagne ont inauguré le nouvel Espace de Travail Collaboratif en Sciences de l'Ingénieur (937m²) au sein du campus châlonnais.

Lieu multifonctionnel dédié à la créativité, à l'ingénierie et à l'entrepreneuriat des étudiants, ce nouvel espace vient compléter l'offre du campus de Châlons-en-Champagne.

Il rassemble :

- **Une bibliothèque** de 77 places qui abrite le fonds ancien documentaire du campus ainsi qu'une salle informatique en libre-service avec 12 postes équipés de deux écrans chacun et dotée de trois grands écrans tactiles permettent le travail collaboratif ;
- Des **salles de brainstorming** équipées de grands écrans tactiles ;
- Un **FabLab** avec 6 imprimantes 3D à filament plastique dont une permettant d'utiliser du filament enrichi de fibres de carbone, une imprimante 3D résine, une brodeuse numérique, 2 machines à découpe et gravure laser, une machine à découpe vinyle, une salle dédiée à l'électronique et une **salle de coworking** avec 2 grands écrans tactiles et 3 robots dont 2 collaboratifs ;
- Un **studio multimédia** pour la mise en avant des projets grâce à la réalisation de reportages photos et pitches vidéos ;
- Une **salle de réunion équipée** d'un vidéoprojecteur collaboratif et d'un grand écran tactile. Elle est dédiée aux présentations, cocktails, etc.

Cet espace à vocation à **accueillir les élèves de tous horizons** :

- Collèges : élèves des classes de troisième
- Lycées : élèves des classes de seconde, première, terminale et en formations post-bac, en filières générales, scientifiques et technologiques.
- Etablissements d'enseignement supérieur : étudiants en filières scientifiques, technologiques et techniques.

Véritable outil de collaboration avec les entreprises, cet espace permettra aux étudiants d'Arts et Métiers de stimuler leur ingéniosité et leur talent pour résoudre des problématiques industrielles, de développer des compétences en entrepreneuriat mais aussi de participer à des concours et défis en équipes pluridisciplinaires comme lors du récent Design Challenge, concours visant à travailler pendant 48 heures sur un sujet innovant, proposé par un industriel.



Design Challenge 2022

Aménagé au sein d'un bâtiment complètement rénovée du campus, ce nouveau lieu témoigne de l'ancrage et de l'ouverture de l'Ecole sur la Ville de Châlons-en-Champagne.



Bâtiment abritant le nouvel espace

"Conformément à notre engagement auprès des financeurs, cet espace a vocation à s'ouvrir aux élèves et étudiants des autres établissements marnais afin de promouvoir les formations technologiques dès le collège et jusqu'au doctorat.", Giovanni Radilla.

« Avec ce nouvel outil – et bientôt avec la presse de fonderie –, le campus Arts et Métiers de Châlons-en-Champagne devient un campus de référence en termes d'expérience pédagogique pour les étudiantes et les étudiants. On vient le visiter pour ça ! Par exemple, dans 15 jours, le directeur du futur campus Arts et Métiers de Rabat, au Maroc, sera à Châlons pour s'inspirer des pratiques pédagogiques du campus », Laurent Champaney.

"Ce nouvel espace de travail, est particulièrement enthousiasmant car, il ne va pas profiter uniquement à ce campus mais également à l'ensemble de notre territoire", Sabine Galicher.



Discours inauguraux



Sabine Galicher, Laurent Champaney et Giovanni Radilla pendant la coupe du ruban

Projet financé dans le cadre du CRSD par le Département de la Marne, le FNADT (Fonds National d'Aménagement et de Développement du Territoire) et Arts et Métiers.

Avec le soutien du Département de la Marne, de la Préfecture de la Marne, de la Ville de Châlons-en-Champagne, de Châlons Agglo et de la Région Grand Est au travers du comité de pilotage du CRSD.