

COMMUNIQUÉ DE PRESSE
Paris - Aix, le 5 octobre 2022

CONTACT PRESSE

Rumeur publique

Emmanuelle Girault
Tél. : 06 25 52 52 17
ensam@rumeurpublique.fr

Campus d'Aix-en-Provence

Cécile Pêcheur
Tél. : 07 71 37 37 57
cecile.pecheur@ensam.eu

**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.

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

Arts et Métiers inaugure sur son campus d'Aix-en-Provence MédiastiAM, un espace pédagogique partie intégrante du concept d'Evolving Learning Factory

Le campus Arts et Métiers d'Aix-en-Provence a inauguré vendredi dernier son espace de Médiation Scientifique, Technologique et Industrielle MédiastiAM – Henri G. Delauze, un lieu inédit de 2 000 m², placé au service de la filière technologique et du renouveau industriel, venant compléter l'offre du campus sur trois volets : formation, recherche et innovation.

Laurent Champaney, directeur général d'Arts et Métiers a expliqué : « *Nos campus sont au service du territoire pour faire monter l'industrie en gamme par la formation, la recherche, l'innovation, l'entrepreneuriat et l'ouverture à l'international. MédiastiAM, inauguré aujourd'hui, intègre toutes ces dimensions.* »



2000 m² pour apprendre à apprendre, pour innover, pour entreprendre

MédiastiAM dispose d'un espace pédagogique numérique, adapté aux besoins des apprenants et à la mise en œuvre de nouvelles pratiques pédagogiques, en lien étroit avec les activités de recherche et de valorisation du campus.

"C'est un projet majeur de modernisation du campus Arts et Métiers aixois. Il fait partie intégrante du concept d'Evolving Learning Factory, déployé sur tous les campus Arts et Métiers pour la formation des ingénieurs de l'industrie du futur qui se doivent être responsables" a souligné Féthi Ben Oueddou, Directeur du campus Arts et Métiers aixois. *MédiastiAM offre un environnement de travail de premier plan au service des usagers. C'est une excellente vitrine pour le développement du campus à l'international et pour le rayonnement du territoire.* »

Il est composé :

- d'une plateforme d'ingénierie collaborative et de réalité virtuelle adossée au laboratoire Lispen dotée d'un mur d'écrans de 4x2 m² destinée à créer de nouveaux services s'appuyant sur les technologies du virtuel ;
- d'une usine-école 4.0 pour le développement du lean management dans un contexte industrie 4.0. et s'appuyant sur des supports pédagogiques innovants (lignes d'assemblage, simulation d'entreprise, serious game) ;
- d'un atelier de prototypage rapide avec des imprimantes 3D, une machine de découpe laser, une machine d'usinage pour petits objets, un espace de montage mécatronique ;

- d'un learning center de 130 places adaptées aux postures des nouvelles générations d'apprenants, articulé en différents espaces de travail : un salon lounge, 9 petites salles de travail collaboratif avec écran tactile, 2 larges espaces destinés au travail individuel ou partagé. Il abrite également une bibliothèque ;
- de 3 trois salles de cours multifonctionnelles équipées de mobiliers reconfigurables facilitant l'innovation et les nouvelles pratiques pédagogiques. Une des salles est aménagée en studio d'enregistrement qui permettra la réalisation de capsules vidéo à destination des enseignants ;
- d'un plateau « évènements » et d'une cafétéria qui participeront à la convivialité de l'ensemble et viendront compléter ce dispositif architectural, permettant d'accueillir des partenaires du campus, des expositions, des afterworks, des conférences, des forums, ...

Les missions de MédiastiAM

- Renforcer l'attractivité de la marque Arts et Métiers dans un contexte "Industrie du Futur"
- Offrir aux étudiants et enseignants de nouvelles ressources pédagogiques et conditions de travail
- Faciliter les synergies entre les différentes composantes du campus : formations, recherche, innovation et valorisation
- Déployer de nouvelles pratiques pédagogiques en mode projet par le numérique et la personnalisation des parcours
- Améliorer les interactions entre les différents acteurs du campus : étudiants issus de différents cursus, enseignants, enseignants-chercheurs, partenaires industriels et institutionnels, anciens élèves
- Promouvoir les sciences et la technologie auprès des jeunes talents
- Accueillir les élèves et étudiants des collèges et lycées partenaires, les mécènes du campus et le grand public ;
- Créer une vitrine technologique au profit des sciences et des technologies du territoire aixois.

Une opération soutenue par des partenaires publics et privés

MédiastiAM est un projet inscrit au Contrat de Plan Etat-Région (CPER) Sud 2015-2020, doté d'un budget de 5,4 M€ (dont 1,4 M€ d'équipements scientifiques). Cette opération a été soutenue par des partenaires publics et privés :

- le département des Bouches-du-Rhône, la Métropole Aix-Marseille-Provence, la Région PACA, l'Etat et l'Europe
- Assystem, CEA, Colas, EDF, Eurovia, Orano, VINCI Energies, Wavestone

« Le campus honore la ville d'Aix-en-Provence. C'est un de nos fleurons sur lequel nous portons beaucoup d'espoirs. Bon vent, que tout se passe au mieux comme d'habitude et mieux encore. » Sophie Joissains, maire d'Aix-en-Provence

« Arts et Métiers est un acteur très engagé au côté de la Région qui a besoin de gens qui pensent, qui transmettent de la connaissance, qui participent aux opérations de co-construction des industries du futur. » Dominique Augey, conseillère régionale Région Sud

« MédiastiAM dispose de tous les outils pour répondre aux défis technologiques de demain. » Emmanuelle Charafe, vice-présidente de la Métropole Aix-Marseille-Provence