

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Châlons-en-Champagne, le 06 septembre 2024

### CONTACT PRESSE

#### Campus Arts et Métiers de Châlons-en-Champagne

Wendy LANDRAGIN

Tél. : 06 34 84 77 93

[wendy.landragin@ensam.eu](mailto:wendy.landragin@ensam.eu)

#### Rumeur publique

Lorraine Froment

Tél. : 06 16 31 64 92

Julien Branellec

Tél : 06 29 83 35 56

[ensam@rumeurpublique.fr](mailto:ensam@rumeurpublique.fr)

### À PROPOS D'ARTS ET MÉTIERS

Grand établissement technologique, Arts et Métiers compte 9 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>

## Renouvellement de mécénat entre le campus Arts et Métiers de Châlons-en-Champagne et Lebronze alloys

*À l'occasion de la Foire de Châlons, le 5 septembre dernier, le groupe industriel Lebronze alloys, groupe industriel spécialisé dans la production de produits semi-finis et finis en alliages techniques de cuivre et de nickel à haute performance et le Campus Arts et Métiers de Châlons-en-Champagne se sont retrouvés, et ont concrétisé le renouvellement de leur partenariat en signant une nouvelle convention pour les trois prochaines années.*



*Signature du renouvellement de mécénat*

## Des opportunités pour les étudiants

Le renouvellement de ce partenariat ouvre de nouvelles perspectives pour les étudiants du Campus Arts et Métiers de Châlons-en-Champagne qui continueront de bénéficier de l'expertise de Lebronze alloys. Différentes actions seront également mises en place pour enrichir leur parcours : visite d'un site industriel, offres de stages et d'alternances, participation aux événements organisés par le campus et l'école : forum et session de recrutement, jobdating, etc. Ces initiatives visent à préparer les étudiants aux réalités du marché du travail et à développer, chez eux, des compétences en adéquation avec les besoins de l'industrie métallurgique.

## À PROPOS DE LEBRONZE ALLOYS

Le Groupe Lebronze alloys est un leader mondial dans le développement et la production entièrement intégrée d'alliages spéciaux de cuivre et de nickel de haute performance.

Depuis plus de 90 ans, ils investissent durablement dans l'innovation pour répondre à l'évolution des besoins de leurs clients tout en réduisant l'empreinte écologique de leurs solutions.

Grâce à un savoir-faire multidisciplinaire, le groupe fournit des solutions innovantes à toutes les industries majeures telles que l'Aérospatiale, l'Électronique, l'Énergie, l'Automobile et bien d'autres encore.

Leurs 6 sites de production, 4 centres de service et 750 employés maîtrisent une gamme unique de technologies de transformation des métaux : coulée continue et semi-continue, extrusion, laminage à chaud et à froid, étirage, forge libre, matriçage, frappe à froid, usinage, contrôle non destructif, etc.

### En savoir plus :

[www.lebronze-alloys.com](http://www.lebronze-alloys.com)

## Un partenariat stratégique et durable

Ce renouvellement de mécénat s'inscrit dans une vision stratégique partagée par le Campus Arts et Métiers de Châlons-en-Champagne et Lebronze Alloys : celle de former des ingénieurs prêts à relever les défis de l'industrie du futur et de promouvoir l'innovation. Pour le Campus, cette collaboration permet de renforcer son réseau avec des acteurs industriels clés, tandis que pour Lebronze Alloys, elle représente une occasion d'attirer et de former les talents de demain, répondant ainsi aux besoins spécifiques du groupe.

## Une collaboration qui se renforce

Depuis la signature de la première convention en septembre 2023 à la Foire de Châlons, le partenariat entre Lebronze alloys et le Campus Arts et Métiers de Châlons-en-Champagne s'est concrétisé par des actions marquantes. Une visite du site de production de Suippes a permis aux étudiants de découvrir de près l'industrie métallurgique, renforçant ainsi leur compréhension du secteur. Pour illustrer cet engagement, le logo de Lebronze alloys figure, depuis un an, sur le mur des partenaires du campus. Un espace éphémère dédié a également été mis en place, au sein de la bibliothèque du campus, afin de valoriser cette collaboration.

Alexandra Dumont Nubery, Directrice Générale de Lebronze alloys, déclare : « Un bel exemple du succès de ce partenariat est l'accueil, en 2023, de 2 alternants et 1 stagiaire au sein du Groupe Lba. Nous sommes ravis de renforcer encore davantage cette collaboration à travers ce nouvel engagement de trois ans, poursuivant ainsi notre quête commune d'excellence »

Giovanni Radilla, Directeur du Campus Arts et Métiers de Châlons-en-Champagne, souligne : « Ce partenariat contribue à l'ancrage territorial du campus et à son attractivité. Il offre à nos étudiants, à nos enseignants et enseignants-chercheurs la possibilité de découvrir les métiers et les défis scientifiques et techniques d'un groupe industriel fort de sa capacité d'innovation et de développement à l'international »



Visite du site de production de Suippes