

«Technologie, nom féminin »: 18 portraits de jeunes femmes qui font l'industrie du futur

Déconstruire les stéréotypes et promouvoir les sciences et la technologie auprès des jeunes filles, tel est l'objectif de l'exposition « Technologie, nom féminin » organisée par Arts et Métiers à Lille jusqu'au 13 juillet.

Susciter des vocations pour relever les défis de l'industrie du futur

De la robotique à la cosmétique en passant par la biomécanique, l'aéronautique ou la réalité virtuelle, découvrez 18 portraits de jeunes femmes qui font l'industrie du futur!

Réalisés par la photographe Marion Gambin et le journaliste scientifique Gilles Marchand, ces 18 portraits rappellent que les femmes ont leur place dans le milieu industriel, encore très majoritairement masculin.





Cette exposition, portée par Arts et Métiers et soutenue par la Fondation Egalité Mixité, est placée sous le haut patronage du ministère de l'Economie et des Finances. L'association Elles Bougent et EDF en sont partenaires. L'exposition sera visible à Lille jusqu'au 13 juillet 2017.

> Visite gratuite de l'exposition, sur inscription Groupe de 10 personnes minimum. communication.lille@ensam.eu www.technologienomfeminin.fr Campus Arts et Métiers de Lille 8, Boulevard Louis XIV 59000 LILLE

A propos d'Arts et Métiers

Grand établissement technologique et membre fondateur de l'Alliance Industrie du futur, Arts et Métiers comprend 8 campus dont celui de Lille 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 15 laboratoires et sa recherche partenariale, Arts et Métiers souhaite contribuer à l'innovation industrielle française et européenne.

En savoir plus : https://artsetmetiers.fr



En partenariat avec