

- 25 mars 2026 - FC

Usines Ouvertes 2026 au Pays Basque et dans les Landes : un nouveau succès !

7 entreprises ont joué le jeu ! Nous les remercions chaleureusement !

400 personnes, dont plus de 200 élèves et leurs professeurs ont pu visiter, et écouter les industriels, découvrant des personnes passionnées par un travail prenant et utile !

Et 6 établissements scolaires se sont mobilisés pour permettre aux élèves de participer à cette visite dont tous s'accordent à dire que cela a changé leur regard sur l'activité industrielle !

Merci à Akira Technologie, Manufacture F, Composite Adour, Olabéria, pour le Pays Basque, et à Dassé Construction, Atédia Films et Gascogne Flexibles pour les Landes !

Et merci aux lycées Maurice Ravel (St Jean de Luz), Louis de Foix (Bayonne) et Sud Landes (Tyrosse), et aux collèges Jean Moulin et Danielle Mitterrand (Saint-Paul-lès-Dax) pour leur participation !

On recommence l'année prochaine ? Nous avons entendu beaucoup de témoignages qui le souhaitent !

Dans les Landes :

Gascogne Flexible - Dax : « *Nous transformons des bobines de papier en bobines de matériaux multicouches pour fabriquer des produits utilisés dans le quotidien dans des domaines variés tels que l'emballage alimentaire, le médical, la pharmacie, les matériaux composites ou l'isolation bâtiment.* »



Gascogne



C'est une belle industrie, implantée dans la région depuis longtemps, et qui fait partie du groupe Gascogne, un gros employeur landais !





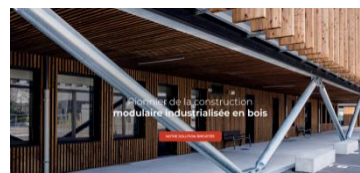
ATEDIA Films - Dax : « Plongez au cœur de l'industrie et découvrez les secrets de l'extrusion soufflée lors d'une journée immersive au sein de notre usine. Une occasion unique de comprendre les coulisses de notre activité et d'échanger avec des professionnels passionnés par leur métier. Une expérience immersive et enrichissante pour tous les curieux de l'industrie ! »



Cette entreprise travaille dans un domaine voisin (films techniques, en particulier pour la préparation des fibres de verre et de carbone destinées à l'aéronautique...). Une belle entreprise, avec un beau projet !



Dassé Construction Castets : « Pionnier de la construction industrialisée bois et du hors-site en France depuis plus de 70 ans, nous vous invitons à découvrir nos savoir-faire en préfabrication de bâtiments, où se rencontrent performance,



architecture et éco-construction. Nous vous attendons nombreux pour vous faire découvrir un univers passionnant et plein d'avenir : la construction hors-site ! Une occasion unique de plonger au cœur de la fabrication de bâtiments innovants et durables ! »

Cette entreprise rayonne sur toute la France pour mettre à disposition des bâtiments innovants, reconnus par de très nombreux clients (collectivités, entreprises,...). Des métiers passionnants et dynamiques !



Au Pays Basque

AKIRA Technologie - Technocité



« AKIRA est une société d'ingénierie mécanique d'une soixantaine de personnes pour le développement de moteurs à pistons, principalement pour la compétition moto et la conception et réalisation de bancs d'essais spéciaux sur cahier des charges client. »

Bayonne :



Le palmarès de cette entreprise dans la course moto est plus que impressionnant avec notamment 6 titres de champion du monde en Superbike !!!



COMPOSITADOUR – Technocité Bayonne : « Cette plateforme technologique spécialisée



COMPOSITADOUR
COMPOSITES & ROBOTICS SOLUTIONS

dans les procédés avancés :
Composites, Robotique et
Fabrication Additive »
Véritable plateforme

d'expérimentation des technologies numériques et robotiques de l'Usine du Futur, Compositadour dispose d'équipements de pointe !



OLABERRIA - Ustaritz : « OLABERRIA est une société



scop
Olaberria

coopérative d'une quinzaine de personnes spécialisée dans la réalisation de Moules pour Injection LSR et



Thermoplastiques ». De la conception à la réalisation, Olaberria maîtrise en interne l'ensemble du process d'industrialisation; depuis les phases prototypes jusqu'à l'automatisation des process.

LA MANUFACTURE F : La ManufactureF est une entreprise à taille humaine, animée par la recherche de performance et de technicité. En constante veille des process innovants !

La ManufactureF

"La vocation, c'est avoir pour métier sa passion"



À propos de la Société des ingénieurs Arts et Métiers

Fondée en 1846, la Société des ingénieurs Arts et Métiers représente 62 000 Ingénieurs « Gadzarts » dont 31 000 membres, diplômés de l'École Nationale Supérieure d'Arts et Métiers (ENSAM). Elle anime un réseau de professionnels investis dans la transition environnementale, sociétale, industrielle et numérique en France, autour d'une vision partagée avec l'École et l'Union des élèves Arts & Métiers : « Leaders des industries responsables ».

Pour plus d'informations : www.arts-et-metiers.asso.fr

Contacts presse Arts & Métiers Alumni

Landes : François CARBONNEL – 06 72 75 20 61 – francois.carbonnel11395@gmail.com

Pays Basque : Jean-Charles Boyer - 06 58 21 55 31 - jean-charles.boyer@gadz.org

