

INDUSTRIE: SOCOTEC SIGNE UN PARTENARIAT AVEC L'ECOLE NATIONALE SUPERIEURE D'ARTS ET METIERS ET LE FONDS DE DEVELOPPEMENT DE L'INDUSTRIE DU FUTUR

- **SOCOTEC déploie l'expertise de ses ingénieurs et techniciens auprès d'Arts et Métiers et apporte son soutien financier au FDIF.**
- **SOCOTEC va participer au développement des Evolutive Learning Factories développées sur chaque campus Arts et Métiers pour mieux former les ingénieurs aux enjeux industriels de demain.**
- **Via ses expertises en conformité, sécurité des machines et performance industrielle, SOCOTEC va accompagner la formation des élèves ingénieurs pour une industrie de demain plus sûre et performante.**

Paris, le 21/11/2024

SOCOTEC, leader international du Testing, de l'Inspection et de la Certification notamment en milieu industriel, l'Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers et le Fonds de Développement de l'Industrie du Futur (FDIF), abrité au sein de la Fondation Arts et Métiers, ont signé ce 20 novembre un partenariat visant à répondre aux enjeux de l'industrie du futur et à préparer les compétences utiles à l'attractivité et au développement de l'industrie en France.

SOCOTEC, accompagne près de 250.000 clients sur leurs enjeux liés à la conformité, la sécurité et la durabilité de leurs bâtiments, installations industrielles, machines et équipements. Avec près de 1500 collaborateurs évoluant en milieu industriel (conformité et performance), l'entreprise s'investit pour accompagner les enjeux de l'Industrie, lesquels représenteront plus de 30% de son chiffre d'affaires en France en 2028 (plan #Industrie2028).

Arts et Métiers, est un grand établissement public d'enseignement supérieur et de recherche dédié aux technologies, qui délivre des diplômes de bac + 3 à bac + 8 et qui offre, avec ses 11 sites, un maillage territorial unique pour le développement industriel. Arts et Métiers, à l'écoute de l'industrie 4.0, transforme ses plateformes pédagogiques pour répondre aux enjeux de l'industrie du futur en lançant les Evolutive Learning Factories.

Le FDIF a pour objet de favoriser les actions et missions d'Arts et Métiers notamment de soutenir ses étudiants et la mise en œuvre de son projet d'établissement. Le FDIF est un organisme d'intérêt général éligible au bénéfice du mécénat conformément aux dispositions de l'article 238 bis du Code Général des Impôts.

Les Evolutive Learning Factories (ELF), ce sont:

- Des lignes de production représentatives de l'industrie du futur, entièrement digitalisées et doublées de jumeaux numériques,
- Des équipements évolutifs permettant aux étudiants d'imaginer des solutions pour faire monter en maturité l'industrie face aux défis technologiques et environnementaux,
- Des lieux ouverts aux lycéens et aux collégiens pour montrer aux plus jeunes à quoi ressemblera l'usine du futur.

Désireux de soutenir Arts et Métiers et de contribuer à la réalisation de ce projet et, ainsi, de contribuer au développement de l'industrie en France grâce à la formation de bachelors et d'ingénieurs adaptés à l'industrie, SOCOTEC souhaite engager un partenariat privilégié et durable avec Arts et Métiers et le FDIF en devenant mécène du dispositif.

COMMUNIQUÉ DE PRESSE



Le mécénat de compétences, à réaliser au profit d'Arts et Métiers comportera les missions suivantes :

- Cours dispensés par des Experts Machines SOCOTEC aux étudiants de l'école sur le Campus de Paris, afin de les sensibiliser aux exigences de la Directive Machine dans la conception et la fabrication de machines en secteur industriel.
- Assistance technique relative à la conformité des machines des ELF, avec la mise à disposition d'experts assistant Arts et Métiers dans la gestion des problématiques liées à la conformité machine des ELF.

SOCOTEC soutiendra également le FDIF dans sa vocation à développer l'employabilité des étudiants à travers le développement des compétences utiles en secteur industriel, en utilisant les machines et équipements industriels du Campus de Paris, en plus des formations théoriques.



Contact Presse SOCOTEC : TADDEO, Marie Gesquière Tél.+33(0)6 28 22 97 58 – marie.gesquiere@taddeo.fr

Contact Presse Arts et Métiers : Ensam@rumeurpublique.fr

Lorraine Froment, Tel : 06 16 31 64 92

Julien Branellec, Tel : 06 29 83 35 56

COMMUNIQUÉ DE PRESSE



À PROPOS DE SOCOTEC

Au service des entreprises depuis 70 ans, le Groupe SOCOTEC présidé par Hervé Montjotin, a bâti sa réputation en tant qu'acteur tiers de confiance dans les domaines de la gestion du risque, de la conformité, de la sécurité, de la santé et de l'environnement dans la Construction, les Infrastructures et l'Industrie.

Garant de l'intégrité, de la durabilité et de la performance des actifs bâtis, SOCOTEC développe une offre de services en testing, inspection et certification, depuis le contrôle technique, savoir-faire historique du groupe, jusqu'au conseil technique et à la gestion des risques liés aux constructions, aux infrastructures et aux installations industrielles. Ses expertises lui permettent d'accompagner ses clients des secteurs privé et public tout au long du cycle de vie de leurs bâtiments et équipements afin de renforcer leur durabilité.

N°1 du contrôle construction en France, N°1 des services géotechniques et du contrôle qualité de la construction au Royaume-Uni et en Italie, le groupe est un acteur majeur des services de TIC (Testing, Inspection, Certification) dans les secteurs de la Construction et des Infrastructures en Europe et aux États-Unis. Le groupe SOCOTEC réalise un chiffre d'affaires consolidé de 1,4 milliard d'euros (dont 53% hors de France) auprès de 250 000 clients. Présent dans 27 pays avec 13.000 collaborateurs, il dispose de plus de 250 reconnaissances externes lui permettant d'agir comme tierce partie de confiance dans de nombreux projets. En France, il compte plus de 190 implantations réparties sur tout le territoire, 33 centres de formation et 17 chantiers écoles dans les métiers de l'inspection et du contrôle technique des installations dans la construction, l'industrie et le nucléaire. Plus d'informations sur www.socotec.fr

À PROPOS DE ARTS ET MÉTIERS

Grand établissement technologique, Arts et Métiers compte 14 sites et a pour mission principale de former les leaders des industries responsables, qui conçoivent et mettent en œuvre les innovations technologiques et organisationnelles impactantes, indispensables aux transitions énergétiques environnementales et sociétales.

Il forme chaque année plus de 6 000 étudiants du bac+3 jusqu'à 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>