



Sous égide



Façonnons ensemble des opportunités pour les brillants esprits informatiques de demain

Cher Dirigeant,

Nous avons le plaisir de vous présenter notre initiative passionnante : la création de la **Fondation DST** sous égide de la **Fondation Arts et Métiers**. Cette fondation a pour objectif principal, par le biais du mécénat de **soutenir nos étudiants talentueux** et de **favoriser leur réussite** dans le cadre de leurs études et carrières. Vos dons permettront de soutenir des étudiants méritants aussi bien à niveau post-bac, pour leur entrée en Applied Bachelor, que des plus expérimentés, dans nos Applied MSc.

Data ScienceTech Institute (DSTI) est une école **internationale de spécialisation** dans les domaines des mathématiques appliquées et de l'informatique avancée, déclinés en différents cursus couvrant la Science des données et Intelligence Artificielle (Data Science & IA), Ingénierie des données (Data Engineering & Cloud Computing), Analyse des données (Data Analytics) et, en 2024, Cybersécurité.

Fondée en 2015, elle mobilise notamment le soutien de plusieurs Gadzarts émérites et la **reconnaissance industrielle** de nos partenaires avec un taux d'employabilité qui tangente les 100%.

Un **accord de partenariat** a été mis en place avec **l'Ecole Nationale Supérieure des Arts & Métiers** (ENSAM) depuis 2019 et se concrétisera à la rentrée 2024 par un **cursus commun ENSAM/DSTI** de spécialisation « Industrie digitale et Intelligence Artificielle » délivré depuis les campus ENSAM de Bordeaux et Paris.

DSTI a formé à ce jour près **d'un millier d'experts** des métiers de la donnée et de l'ingénierie et continue d'innover en proposant des formations de haut niveau en adéquation avec les besoins des entreprises sur les domaines suivants:

Data, Cloud, IA & Cyber

À DSTI, nous croyons fermement que l'éducation doit être accessible à tous, indépendamment des obstacles financiers. Notre vision est d'offrir des opportunités d'apprentissage exceptionnelles à tous les étudiants passionnés par l'informatique et l'intelligence artificielle, quel que soit leur milieu socio-économique.

Objectifs de la Fondation DST :

- **Bourse d'Études:** La Fondation DST vise à offrir des bourses d'études méritocratiques et incluses. Ces bourses permettront à des esprits brillants mais financièrement limités d'accéder à une éducation de qualité en intégrant DSTI.
- **Aide aux étudiants en difficulté:** Nous nous engageons à soutenir les étudiants qui rencontrent des difficultés financières ou personnelles pendant leurs études. La Fondation leur apportera un soutien nécessaire pour surmonter ces obstacles et se concentrer sur leur réussite académique.

Conseil de la Fondation DST :

Charles Dehelly, *Président de la fondation Arts et Métiers,*

José Massol, *Président de l'école d'enseignement supérieure Data ScienceTech Institute,*

Sébastien Cornignon, *Directeur générale de DSTI,*

Christine Malot, *co-présidente du conseil scientifique et pédagogique de DSTI, Professeur des Universités, Université Cote d'Azur,*

Coline Moal-Vignon, *Directrice d'AM Talents (ENSAM),*

Fabien Gandon, *co-président du conseil scientifique et pédagogique de DSTI, Directeur de recherches INRIA Méditerranée,*

Gilles Coléou, *administrateur de DSTI, comité de lancement du cursus Cybersécurité,*

Jennifer Hyslop, *Directrice des Etudes de DSTI,*

Hanna Abi Akl, *Directeur Adjoint à l'Enseignement de DSTI.*

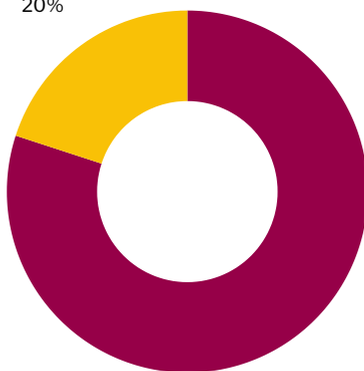
Comment soutenir notre action ?

- **Dons et contributions:** Votre soutien financier est crucial pour concrétiser notre vision. En contribuant à la Fondation DST, vous êtes également éligible à un crédit d'impôt de 60% du montant du don (voir graphique ci-dessous).

Don	Somme déductible des impôts	Reste à charge (coût réel)
10 000€	6000€	4000€
15 000€	9000€	6000€
20 000€	12 000€	8000€

Répartition des dons:

Aide à la mobilité*
20%



Bourses et soutiens aux étudiants
80%

*Aide à la mobilité en France (stage et alternance) et stages en Europe

Partenariats et parrainages :

- Les partenariats avec des entreprises et des organisations partageant nos valeurs sont essentiels. Ensemble, nous pouvons créer des programmes de parrainage et des opportunités de mentorat pour nos étudiants.

Rappel des programmes :

DSTI Applied Bachelor	<ul style="list-style-type: none">• <u>Applied bachelor in data cloud engineering.</u>
DSTI Applied MSc	<ul style="list-style-type: none">• <u>Applied msc in data analytics</u>• <u>Applied msc in data engineering for ai</u>• <u>Applied msc in data science ai</u>• <u>Applied msc in cyber security</u>
ENSAM & DSTI Programme commun de spécialisation postgraduate "Industrie Digitale & IA"	<ul style="list-style-type: none">• <u>Specialisation postgraduate industrie digitale ia</u>• <u>https://www.datasciencetech.institute/fr</u>• <u>Artsetmetiers / Specialisation postgraduate industrie digitale ia</u>• <u>https://fondationartsetmetiers.org/</u>

Contact :

Charles CUGGIA, Responsable Relations Entreprises
charles.cuggia@fondationdst.org / 04 89 41 29 44

Dominique SALLAY, Chargé Relations Entreprises
dominique.sallay@fondationdst.org / 04 89 41 29 44



RELEVÉ D'IDENTITÉ BANCAIRE

Titulaire : FONDATION ARTS ET METIERS 9 AVENUE D IENA 75116 PARIS

Identification Nationale (RIB)

Code Banque
13369

Code Guichet
00006

N° de Compte
60680301039

Clé RIB
25

IBAN : **FR76 1336 9000 0660 6803 0103 925**

BIC-ADRESSE SWIFT : **BMMMFR2AXXX**

Une réduction d'impôt de 60% du don et dans la limite de 5% du chiffre d'affaires HT.

Adresser le formulaire rempli à :

Fondation Data ScienceTech

Les Templeiers, 950 Rte des Colles,
06410 Biot

Formulaire pour don par virement à Imprimer

**Champs obligatoires*

* Société	
* Nom et Prénom du Responsable	
* Civilité	<input type="radio"/> Mme <input type="radio"/> Mlle <input type="radio"/> Monsieur
* Nom du Donateur	
* Prénom	
* Numéro SIRET	

Informations pour l'envoi du Reçu Fiscal

* Ligne 1 : Immeuble, Appartement,	
Ligne 2 : Lieu-dit, BP....	
* Ligne 3 : Numéro, Voie	
* Code Postal	
* Ville	
* Pays	
* Téléphone	
* Mail (nom@exemple.com)	

Je soutiens la Fondation Data ScienceTech et adresse un don d' un montant de :

10 000€
 15 000€
 20 000€
 Libre :€