



Institut Mines-Télécom



RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

Liberté  
Égalité  
Fraternité

Les Grandes Écoles des grands défis

# LE LIVRET DES INCUBATEURS

## DES GRANDES ÉCOLES DE L'IMT

IMT ATLANTIQUE

IMT MINES ALBI

IMT MINES ALÈS

IMT NORD EUROPE

INSTITUT MINES-TÉLÉCOM  
BUSINESS SCHOOL

MINES SAINT-ÉTIENNE

TÉLÉCOM PARIS

TÉLÉCOM SUDPARIS

EURECOM

# **INSTITUT MINES-TÉLÉCOM : 1<sup>ER</sup> RÉSEAU PUBLIC D'INCUBATEURS ACADÉMIQUE ET DEEPTech EN FRANCE**

Vous voulez agir pour relever les défis technologiques et sociétaux des transformations numérique, industrielle et écologique. Vous voulez devenir entrepreneurs et leaders de l'innovation responsable. Rejoignez le réseau des incubateurs de l'Institut Mines-Télécom, premier réseau d'incubateurs publics de France, avec environ une centaine de nouveaux projets accompagnés par an, un taux de survie à 5 ans plus de 80 %, 1M€ levés et 5 000 emplois créés.

Le réseau d'incubateurs des écoles de l'Institut Mines-Télécom se déploie aux échelles européenne, nationale et régionales grâce à l'ancrage territorial des grandes écoles d'ingénieurs et de management de l'Institut Mines-Télécom :

- ▶ Accédez aux compétences scientifiques, technologiques et managériales des 75 laboratoires d'enseignement et de recherche des Grandes Ecoles d'ingénieurs et de management de l'Institut Mines-Télécom ;
- ▶ Intégrez un large réseau d'experts et de partenaires entreprises dans des secteurs économiques clés : industrie du futur responsable (e.g. énergies et matériaux décarbonés, systèmes de production intelligents, jumeaux numériques), souveraineté numérique et sobriété (e.g. data et IA de confiance, 5G industrielle, cybersécurité, économie servicielle), énergie et économie circulaire pour la société (e.g. écologie industrielle et empreinte environnementale résilience des milieux, transformation responsable des organisations), ingénierie santé et bien-être (santé numérique, parcours de soin, médecine augmentée) ;

- ▶ Bénéficiez des programmes de coaching personnalisé, d'un système de prêts d'honneur d'amorçage, et de dispositifs d'accélération pour scale-up ;
- ▶ Profitez d'un accompagnement et d'un environnement humain d'exception, au cœur des campus des grandes écoles d'ingénieurs et de management de l'Institut Mines-Télécom, pour vivre et réussir une aventure humaine.

Pour rejoindre les incubateurs des écoles de l'Institut Mines-Télécom, candidatez à notre concours national de recrutement de start-up Up to Start by IMT ou au travers des appels à projets régionaux des incubateurs et de leurs écosystèmes partenaires.

# UN RÉSEAU NATIONAL

Ancrés dans les territoires, les incubateurs des écoles de l'Institut Mines-Télécom concourent au dynamisme des régions avec environ 100 entreprises créées tous les ans. Dessinant un vaste réseau, les incubateurs profitent de la dynamique mise en place au niveau national par l'IMT et accèdent à des dispositifs complémentaires à ceux en place dans leur région : Prix Innovation Bercy IMT, participation à VivaTechnology, prêt d'honneur de la Fondation Mines-Télécom, Bourses aux technologies...

1.



## Hébergement et conseils

- ▶ Hébergement
- ▶ Conseil juridique
- ▶ Aide à la définition du *Business Model*

2.



## Amorçage et R&D

- ▶ Prêts d'honneur de la Fondation Mines-Télécom
- ▶ Accompagnement R&D : montage de projets collaboratifs et expertise académique
- ▶ Accès aux expertises technologiques et scientifiques des laboratoires de l'IMT

3.



## Tests et prototypage

- ▶ Plateformes technologiques
- ▶ Plateforme d'usage : *Living Lab*
- ▶ Plateforme Data & IA : *TeraLab*

4.



#### Mises en relation

- ▶ Bourses aux technologies : état de l'art, accès grands comptes et veille techno
- ▶ Learning Expeditions au sein des écosystèmes d'innovation européens
- ▶ Accompagnement sur les salons internationaux : VivaTechnology, Bits & Pretzels, ...
- ▶ Réseau national de 500 mentors
- ▶ Accès aux réseaux d'étudiantes, étudiants et alumni

5.



#### Accès au financement

- ▶ Réseau régional et national de BA / VC
- ▶ Prix Innovation Bercy IMT

## UNE SPÉCIFICITÉ TECHNOLOGIQUE

Les incubateurs des écoles offrent aux entrepreneurs l'accès privilégié aux laboratoires et aux plateformes de R&D des écoles. Ils proposent aux porteurs de projets une réponse qui dépasse largement le cadre de l'incubation classique. Il en résulte que les start-up de l'Institut Mines-Télécom se caractérisent par un cœur technologique fort et un taux de survie à 5 ans exceptionnel de plus de 80%.

# INCUBATEUR IMT ATLANTIQUE

CAMPUS DE BREST / NANTES / RENNES

## Création

1998

## Taille de l'équipe

4 personnes

## Places dans l'incubateur

47

## THÉMATIQUES

- ▶ Cybersécurité
- ▶ Énergies et environnement
- ▶ IoT
- ▶ Mer
- ▶ Mobilité
- ▶ Numérique
- ▶ Santé et bien-être

## L'INCUBATEUR D'IMT ATLANTIQUE EN BREF

- ▶ + de 2000 m<sup>2</sup> d'espaces dédiés positionnés sur les 3 sites de l'école à proximité des ressources pédagogiques, scientifiques et logistiques des campus: Brest, Nantes, Rennes ;
- ▶ Une aide personnalisée aux projets en mode start-up, depuis l'idée formalisée jusqu'aux premières phases de croissance/développement de l'activité avec des financements dédiés (concours de partenaires, prêts d'honneur) ;
- ▶ Lieux de rencontres et d'échanges des publics étudiants, entrepreneurs, entreprises et chercheurs, ils bénéficient d'une animation d'experts et de coachs tout au long de l'année ;
- ▶ **Prendre contact avec le responsable de l'incubateur**  
**ou [incubateur@imt-atlantique.fr](mailto:incubateur@imt-atlantique.fr).**

## CHIFFRES CLÉS \*

**+300** projets suivis  
depuis 1998

**2 200**  
créations d'emplois

**+80%** passent le cap  
des 5 ans

**30** lauréats au concours national I-Lab  
depuis 20 ans

*\*Chiffres consolidés des 3 sites d'incubation  
IMT Atlantique.*

## SUCCESS STORIES

- ▶ ELWAVE
- ▶ ENENSYS TECHNOLOGIES
- ▶ HOPPEN
- ▶ IMASCAP
- ▶ OSO-AI
- ▶ SHOPOPOP

## CONTACT & INFOS

incubateur@imt-atlantique.fr

+33(0)2 29 00 15 03

[https://www.imt-atlantique.fr/fr/  
entreprises/incubateur](https://www.imt-atlantique.fr/fr/entreprises/incubateur)

@IMTAincubateur

**incubateur**  
#madeinimatlantique



**IMT Atlantique**  
Bretagne-Pays de la Loire  
École Mines-Télécom



# INCUBATEUR IMT MINES ALBI

## Création

1997

## Taille de l'équipe

5 personnes

## Places dans l'incubateur

15

## THÉMATIQUES

- ▶ Poudres, santé et nutrition
- ▶ Énergies renouvelables, biomasse, déchets et éco-activités
- ▶ Matériaux et procédés pour l'aéronautique et le spatial
- ▶ Cinétique des organisations

## L'INCUBATEUR D'IMT MINES ALBI EN BREF

L'incubateur IMT Mines Albi est un réel tremplin pour la création d'entreprises innovantes et en totale cohérence avec la réalité économique. Il est localisé au cœur de l'innovation et de l'économie albigeoise, à l'intersection du campus IMT Mines Albi et de la technopole Innoprod dans le bâtiment Innov'Action.

La conjonction d'espaces dédiés à l'innovation et à l'entrepreneuriat au sein du bâtiment Innov'Action (Open Lab, espace de créativité, co-working et bureaux) facilite les échanges alimentant les projets.

- ▶ Nos incubés développent leur projet directement au sein des 3 centres de recherche de l'école ou des 4 plateformes d'innovation et de recherche (Gala, Valthera, Mimausa, Iomega), au contact des enseignants-chercheurs qui les accompagnent ;
- ▶ Services proposés : l'incubateur apporte aux porteurs de projet un réel appui méthodologique sur l'approche économique (proposition de valeur, positionnement marché, définition du business model, rédaction du premier business plan). Il bénéficie également d'un accompagnement particulier scientifique et technologique par un enseignant-chercheur qui appuie le porteur de projet et lui permet de lever tous les verrous technologiques. L'incubé sera en relation avec tout le réseau économique, industriel et technologique de l'école et des laboratoires.

## CHIFFRES CLÉS

**25** ans d'expérience

**61** projets accompagnés

dont **4** spin-off représentant

**156** emplois en 2019

**100%** passent le cap  
des 3 ans

## SUCCESS STORIES

- ▶ AUROCK
- ▶ HOPPER
- ▶ HYCCO
- ▶ ITEROP
- ▶ LEYFA MEASUREMENT

▶ **Admission : sont sélectionnables par l'incubateur IMT Mines Albi, les projets pouvant utilement bénéficier de la compétence des centres de recherche. Un comité de sélection présidé par le directeur du développement économique et de l'entrepreneuriat de partenaires et d'experts de la création d'entreprise, valide l'admission du projet.**

## CONTACT & INFOS

incubateur@listes.mines-albi.fr

+33(0)5 63 49 33 19

<https://www.imt-mines-albi.fr/>



**IMT Mines Albi-Carmaux**  
École Mines-Télécom



# INCUBATEUR IMT MINES ALÈS

## Création

1984

## Taille de l'équipe

4 personnes

## Places dans l'incubateur

30

## THÉMATIQUES

- ▶ Matériaux
- ▶ Mécatronique
- ▶ Environnement
- ▶ Informatique industrielle
- ▶ Chimie
- ▶ Gestion des risques
- ▶ TIC-santé

## L'INCUBATEUR D'IMT MINES ALÈS EN BREF

- ▶ L'incubateur IMT Mines Alès est localisé dans le HUB Créativité, sur le campus de recherche de l'École. Il peut accueillir les porteurs de projet dans ses locaux (2 espaces de co-working) ou dans les laboratoires.
- ▶ Services proposés :
  - ▶ Un appui méthodologique sur l'approche économique par les chargés d'affaires (définition du business model, de la proposition de valeur, positionnement marché, rédaction du premier business plan) ;
  - ▶ Appui technologique par un enseignant-chercheur référent. Cet appui est renforcé par la mobilisation du réseau de l'incubateur sous forme de mentorat ou de mécénat de compétences ;
  - ▶ Prise en charges de certaines dépenses de prestation/coaching, formations pour renforcer la dimension entrepreneuriale du porteur de projet et bourses de subsistance (sur critères d'avancement et d'incitativité).
- ▶ **Admission en deux étapes : une phase de préparation à l'incubation (6 mois maximum) puis après passage en jury une période d'incubation (2 ans maximum).**

## CHIFFRES CLÉS

**40** ans  
d'expérience

**88%** passent le cap  
des 5 ans

**+230** entreprises  
créées en Occitanie

## SUCCESS STORIES

- ▶ BULANE
- ▶ SD TECH
- ▶ KOOVEA
- ▶ SMICES  
SURGICAL
- ▶ MEDTECH
- ▶ ODAPTOS
- ▶ TEADS
- ▶ SCAL'IN

## CONTACT & INFOS

entreprendre@mines-ales.fr

+33(0)4 66 78 53 86

<https://entreprendre.mines-ales.fr/>



**IMT Mines Alès**  
École Mines-Télécom



# INCUBATEUR IMT NORD EUROPE

CAMPUS DE LILLE, SAINT-OMER ET DOUAI

## Création

1998

## Taille de l'équipe

7 personnes

## Places dans l'incubateur

25

## THÉMATIQUES

- ▶ Énergie
- ▶ Développement durable
- ▶ Systèmes Numériques

## L'INCUBATEUR D'IMT NORD EUROPE EN BREF

L'incubateur IMT Nord Europe bénéficie d'une triple localisation. Nous disposons d'une implantation à Villeneuve d'Ascq sur le campus de l'université de Lille, d'une implantation à Saint-Omer et d'une autre à Douai sur le site de Lahure.

Services proposés :

- ▶ Accompagnement par les chargés d'affaires (ou par des experts externes) sur l'ensemble des dimensions du projet : business model, proposition de valeur, étude de marché, business plan, aspects juridiques, propriété intellectuelle ;
- ▶ Rencontre avec un enseignant-chercheur spécialiste du domaine afin d'évaluer les verrous technologiques et les voies de résolution ;
- ▶ Accès aux fonds régionaux d'innovation pour les projets ante-crédation (seul fonds national ante création) ;
- ▶ Accès à toutes les formations et au réseau des Parcs d'Innovation régionaux labellisés par la région Hauts de France ;
- ▶ **Procédure d'admission/sélection :**  
Admission en deux étapes :
  - ▶ Une phase de préincubation
  - ▶ Une période d'incubation

## CHIFFRES CLÉS

**120** projets accompagnés

**80** entreprises créées

dont **50** toujours en activité

**100%** passent le cap  
des 3 ans

## SUCCESS STORIES

- ▶ ECOLOG INNOVATION
- ▶ IN TRACKS
- ▶ STRAT&LOGIC
- ▶ UNAIDE
- ▶ UNEOLE

## CONTACT & INFOS

incubateur@imt-nord-europe.fr

+33(0)3 27 71 21 42

<http://imt-nord-europe.fr/>



**IMT Nord Europe**  
École Mines-Télécom  
IMT-Université de Lille



# INCUBATEUR IMT-BS ET TÉLÉCOM SUDPARIS

CAMPUS D'ÉVRY

## Création

1999

## Taille de l'équipe

5 personnes et 30 coaches

## Places dans l'incubateur

20

## THÉMATIQUES

- ▶ Incubateur généraliste numérique
- ▶ Deeptech
- ▶ Cybersécurité
- ▶ Transformation digitale
- ▶ A Impact
- ▶ Santé

## L'INCUBATEUR DE L'INSTITUT MINES-TÉLÉCOM BUSINESS SCHOOL ET DE TÉLÉCOM SUDPARIS EN BREF

1 espace d'incubation à Évry (91).

- ▶ Cet incubateur est commun avec l'ENSIIE ;
- ▶ Coaching stratégique par une équipe de mentors entrepreneurs expérimentés ;
- ▶ Organise le Trophée Start-Up Numérique ([start-up-numerique.fr](http://start-up-numerique.fr)) qui sélectionne chaque année une vingtaine de jeunes start-up : les espoirs du numérique ;
- ▶ Mise en relation avec les étudiants ingénieurs et managers et les laboratoires des écoles ;
- ▶ **Sélection au fil de l'eau de 15 nouvelles start-up chaque année.**

## CHIFFRES CLÉS

**270** start-up  
accompagnées depuis 1999

**3 500** emplois

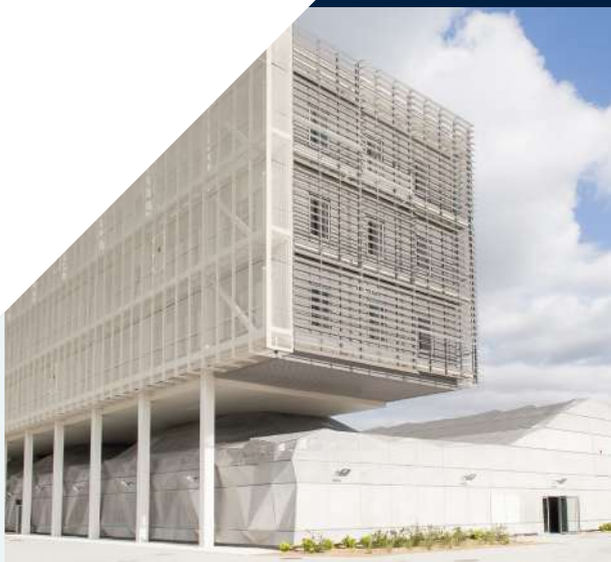
**+15** nouvelles start-up  
par an

## SUCCESS STORIES

- ▶ BEEKAST
- ▶ MORFO
- ▶ CEDEXIS
- ▶ RECOMMERCE
- ▶ HOMELOOP
- ▶ REACHFIVE
- ▶ LEMON WAY
- ▶ SLIMPAY

## CONTACT & INFOS

[entreprendre@telecom-sudparis.eu](mailto:entreprendre@telecom-sudparis.eu)  
+33(0)1 60 76 43 20



# INCUBATEUR MINES SAINT-ÉTIENNE

CAMPUS SAINT-ÉTIENNE

## Création

2015

## Taille de l'équipe

1,5 personnes

## Places dans l'incubateur

6

## THÉMATIQUES

- ▶ Sciences des matériaux et des structures
- ▶ Sciences des processus industriels et naturels
- ▶ Ingénierie de santé et dispositifs médicaux
- ▶ Simulation et jumeaux numériques
- ▶ Digital Lean et Supply Chain
- ▶ Environnement, Développement durable et RSE
- ▶ Transition écologique et énergétique

## LES INCUBATEURS DE MINES SAINT-ÉTIENNE

### EN BREF

Notre structure d'incubation TEAM@Mines Saint-Étienne, dédiée à la maturation technologique en Auvergne Rhône-Alpes, est implantée dans le bâtiment historique de Mines Saint-Étienne ainsi que sur le Campus Santé.

- ▶ TEAM@Mines Saint-Étienne accueille les porteurs de projets anté-crétation, les jeunes start-up mais aussi les entreprises de toutes tailles. Ces porteurs peuvent être des élèves, des enseignants-chercheurs ou des projets proposés par nos partenaires ;
- ▶ Services proposés : TEAM@Mines Saint-Étienne propose un programme sur mesure, dédié à la maturation de tout projet d'innovation ou de création d'activité nouvelle ayant une forte composante technologique. Les objectifs sont variés depuis le développement de prototypes jusqu'à la validation de nouvelles fonctions ou encore permettre des phases de tests ou de co-crétation. L'offre de TEAM@Mines Saint-Étienne est en parfaite relation avec celle de l'écosystème territorial et du réseau des partenaires ;
- ▶ Chaque projet hébergé à TEAM@Mines Saint-Étienne implique un échange avec les chercheurs experts identifiés pour aider à la réalisation du programme. L'ensemble des ressources de l'établissement sont accessibles et le programme fait l'objet d'un contrat. Un binôme expert/animateur assure les conditions optimales de mise en œuvre du programme.

## CHIFFRES CLÉS

9 ans  
d'expérience

80 % passent le cap  
des 5 ans

12 projets  
accompagnés

## SUCCESS STORIES

- ▶ IMOPE BY URBS
- ▶ PREDISURGE
- ▶ WALLACE TECHNOLOGIES

▶ **Admissions : les projets sont admis après évaluation par le comité de sélection qui étudie en priorité la cohérence du besoin technologique. Ils sont en général co-accompagnés par une structure partenaire spécialisée dans l'accompagnement financier ou la création d'entreprises innovantes.**

## CONTACT & INFOS

contact-team@listes.emse.fr

<https://www.mines-stetienne.fr/entreprise/incubation-technologie-team/>



# INCUBATEUR MINES SAINT-ÉTIENNE

CAMPUS AIX-MARSEILLE-PROVENCE

## Création

2004

## Taille de l'équipe

1 personne

## Places dans l'incubateur

12

## THÉMATIQUES

- ▶ Microélectronique et Bioélectronique
- ▶ Informatique, IoT et Mobilité
- ▶ Réseaux et Télécommunications
- ▶ Réalité Virtuelle et Augmentée
- ▶ Industrie du Futur

## LES INCUBATEURS DE MINES SAINT-ÉTIENNE EN BREF

Notre structure d'incubation TEAM@Mines Saint-Étienne, dédiée à la maturation technologique en Provence Alpes Côte-d'Azur, est implantée sur notre Campus Aix-Marseille-Provence à Gardanne.

- ▶ TEAM@Mines Saint-Étienne accueille les porteurs de projets anté-crédation, les jeunes start-up mais aussi les entreprises de toutes tailles. Ces porteurs peuvent être des élèves, des enseignants-chercheurs ou des projets proposés par nos partenaires.
- ▶ Services proposés :
  - ▶ TEAM@Mines Saint-Étienne propose un programme sur mesure, dédié à la maturation de tout projet d'innovation ou de création d'activité nouvelle ayant une forte composante technologique en lien avec ses départements de recherche et/ou ses plateformes technologiques ;
  - ▶ Les objectifs sont variés depuis le développement de prototypes jusqu'à la validation de nouvelles fonctions ou encore permettre des phases de tests ou de co-création ;
  - ▶ L'offre de TEAM@Mines Saint-Étienne est en parfaite relation avec celle de l'écosystème territorial et du réseau des partenaires.
- ▶ Chaque projet hébergé à TEAM@Mines Saint-Étienne implique un échange avec les chercheurs experts identifiés pour aider à la réalisation du programme. L'ensemble des ressources de l'établissement sont accessibles et le programme fait l'objet d'un contrat. Chaque projet hébergé à TEAM@Mines Saint-Étienne implique un échange avec les chercheurs experts identifiés pour aider à la réalisation du programme.

## CHIFFRES CLÉS

**20** ans  
d'expérience

**85%** passent le cap  
des 5 ans

**+60**  
entreprises maturées

## SUCCESS STORIES

- ▶ CROCUS TECHNOLOGIES
- ▶ ENCAPSULIX
- ▶ LIGN.O
- ▶ SELERYS
- ▶ SO-BUZZ
- ▶ TERRADONNA

▶ **Admissions : les projets sont admis après évaluation par le comité de sélection qui étudie en priorité la cohérence du besoin technologique. Ils sont en général co-accompagnés par une structure partenaire spécialisée dans l'accompagnement financier ou la création d'entreprises innovantes.**

## CONTACT & INFOS

contact-team@listes.emse.fr

<https://www.mines-stetienne.fr/entreprise/incubation-technologique-team/>



# INCUBATEUR TÉLÉCOM PARIS

CAMPUS DE PARIS

## Création

1999

## Taille de l'équipe

8 personnes

## Places dans l'incubateur

40

## THÉMATIQUES

- ▶ Data & IA
- ▶ Blockchain
- ▶ A Impact
- ▶ Cybersécurité
- ▶ IOT / Robotique

## L'INCUBATEUR DE TÉLÉCOM PARIS

### EN BREF

Situé à Paris intra-muros, l'incubateur Télécom Paris aide les entrepreneurs à convertir des concepts technologiques en entreprises à fort potentiel.

- ▶ Une compétence TIC reconnue.
- ▶ L'incubateur Télécom Paris accueillent et soutiennent des projets disruptifs des technologies et usages du numérique : Big Data, Machine Learning, Intelligence économique, IoT, Réalité virtuelle, Robotique, Blockchain, Industrie du futur...
- ▶ Autour de chaque start-up accompagnée :
  - ▶ Un(e) chargé(e) d'affaires dédié(e) ;
  - ▶ Des experts business: entrepreneurs ou professionnels expérimentés, tous familiers du secteur ;
  - ▶ Des enseignants-chercheurs issus des laboratoires de Télécom Paris ou d'autres écoles de Télécom Paris ;
  - ▶ Des élèves ingénieurs ou Mastères spécialisés ;
  - ▶ Des mentors issus des alumni des écoles de Télécom Paris ;
  - ▶ Des grands comptes partenaires de Télécom Paris, de l'Institut Mines-Télécom et de sa Fondation Mines-Télécom ;
  - ▶ Des acteurs du financement de l'innovation.

## CHIFFRES CLÉS

50 start-up par an

1 200 Millions d'euros  
levés depuis 2015

80 % passent le cap des 5 ans

500 entreprises  
créées depuis l'origine

190 brevets déposés

## SUCCESS STORIES

- ▶ ENERGY SQUARE
- ▶ EXOTEC
- ▶ QARNOT COMPUTING
- ▶ SECURE IC

## CONTACT & INFOS

contact-incub@telecom-paris.fr

+33(0)1 87 02 54 20

<https://telecomparis-entrepreneurs.fr/>



# INCUBATEUR TECHFORWARD

BUSINESS PÔLE DE SOPHIA ANTIPOLIS – EURECOM,  
EDHEC BUSINESS SCHOOL ET INSTITUT MINES-TÉLÉCOM

## Création

2023

## Taille de l'équipe

7 personnes

## Places dans l'incubateur

30

## THÉMATIQUES

- ▶ People power : éducation, emploi, finances, assurances...
- ▶ Healthy living : bien-être, santé, silver économie...
- ▶ Climate change : climat, énergie, agriculture, mobilité, économie circulaire...
- ▶ Digital transformation : bigdata, Intelligence artificielle, industrie 4.0, connectivité, cybersécurité...

## L'INCUBATEUR TECHFORWARD EN BREF

TechForward est un incubateur né de la collaboration entre l'EDHEC, EURECOM et l'Institut Mines-Télécom, avec pour ambition d'accompagner les porteurs de projets technologiques à forte valeur ajoutée pour la société.

Notre objectif est de relever les défis d'aujourd'hui et de répondre aux enjeux de demain en utilisant la technologie comme levier. Nous offrons aux entrepreneurs engagés de TechForward un accès privilégié aux meilleurs partenaires, infrastructures et ressources transversales à la fois dans les domaines business et technologiques, créant ainsi un écosystème unique pour accélérer le développement de leur projet technologique.

Ce que nous offrons :

- ▶ Un program manager dédié : vous bénéficiez d'un accompagnement personnalisé tout au long de votre année d'incubation ;
- ▶ Un réseau de plus de 300 experts métiers : nous mettons à votre disposition un réseau de spécialistes dans des domaines clés tels que la vente, le juridique, le marketing, le développement produit et bien d'autres encore ;
- ▶ Un programme de mentorat : vous avez la possibilité de participer à un programme de mentorat de six mois, offrant des conseils, un réseau et un soutien stratégique supplémentaire à votre start-up ;

- ▶ Des mises en relation avec des acteurs du financement : nous vous mettons en contact avec différents acteurs du financement, y compris auprès de nos Business Angels et fonds de Venture Capital partenaires ;
- ▶ Un accompagnement à la performance globale : nous vous guidons dans le développement de pratiques responsables en interne et vous aidons à décupler l'impact économique, social et environnemental de votre start-up ;
- ▶ Une communauté d'entrepreneurs soudée : vous rejoignez une communauté d'entrepreneurs dynamique sur laquelle s'appuyer et avec qui collaborer.

## CHIFFRES CLÉS

+ 300 experts

+ 60 heures de ressources par mois

12 start-up accompagnées par an

- ▶ **Admission : L'intégration au sein de TechForward se fait par appel à candidatures. Nous ouvrons deux sessions par an, pour une intégration en janvier puis une seconde en juillet. La sélection se fait sur dossier de candidature suivi d'un pitch devant un jury de professionnels.**

## CONTACT & INFOS

dorian.lacluque@edhec.edu

<https://www.edhec.edu/fr/tech-forward>

  
EURECOM  
EUROPEAN UNIVERSITY OF  
RESEARCH AND TECHNOLOGY

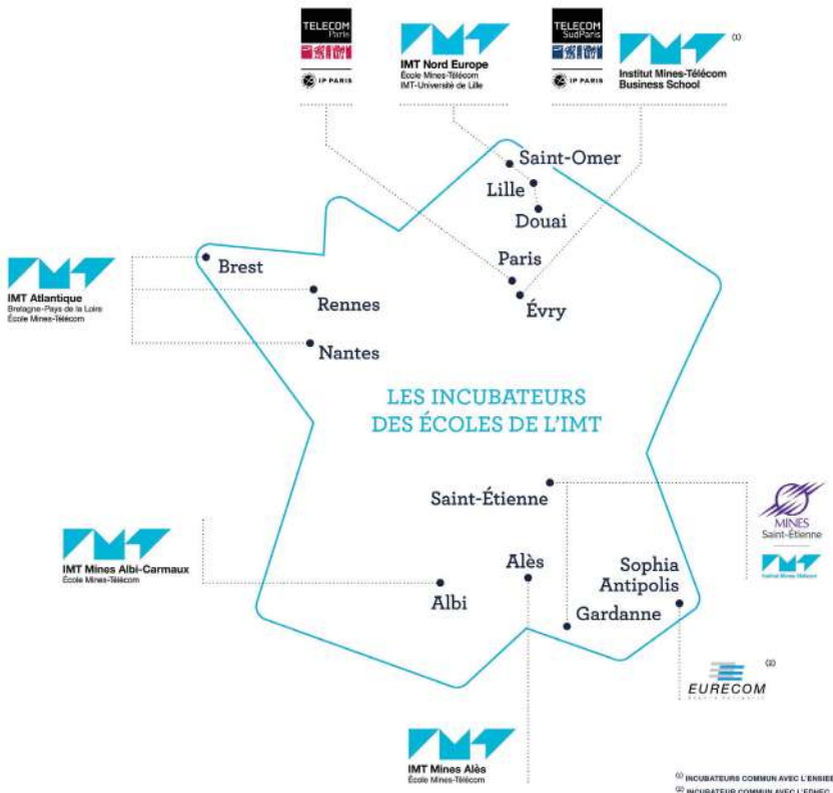
  
Institut Mines-Télécom

 EDHEC  
BUSINESS SCHOOL

tech forward  
BY EDHEC - EURECOM - IMT



# LE RÉSEAU DES INCUBATEURS DE L'IMT



19 place Marguerite Peryé  
91120 Palaiseau  
[www.imt.fr](http://www.imt.fr)

