


SAINT-DIÉ-DES-VOGES
20 et 21 OCTOBRE 2022

PROFITEZ DE 2 JOURNÉES
D'ACCÉLÉRATION DE PROJET

ET GAGNEZ UN
ACCOMPAGNEMENT POUR
RÉUSSIR VOTRE PROJET
D'INNOVATION

En partenariat avec l'Institut de formation en ergothérapie Lorraine Champagne-Ardenne
 

#TECHTHEFUTUR

Aider et soutenir les entreprises à innover, réaliser leur transition numérique ou écologique

Le programme **#TechTheFutur** imaginé par l'**Institut Mines-Télécom** se déroulera à Saint-Dié-des-Vosges, à l'**Institut Supérieur d'Ingénierie de la Conception** (GIP-InSIC), les 20 et 21 Octobre 2022. Imaginé pour aider au développement des entreprises ambitieuses et innovantes, ce programme permet de faire travailler ensemble des créateurs d'entreprises, des entrepreneurs, des accompagnants publics et privés renforcés par les élèves ingénieurs des **Écoles du réseau Mines-Télécom**, en partenariat avec l'**Institut de formation en ergothérapie Lorraine Champagne-Ardenne** (IFELCA).

Depuis **2016**, c'est ainsi plus de **100 entreprises et projets** qui ont pu bénéficier d'outils et de méthodologie réservées aux entreprises les plus innovantes, les startups afin d'imaginer, de construire et de prototyper de nouveaux produits et services.

La mission de l'Institut Mines-Télécom est d'aider à la transformation des entreprises et de la société, venez, avec nous, dans ce programme, pour aider au développement de notre territoire et de ses entreprises actuelles et futures.

La presse en parle

<https://ecomnews.fr/article/Techthefutur-montpellier-etudiants-imt-mines-ales-boostent-innovation-entreprises>

https://youtu.be/qIH_2HJTIQ4



#TECHTHEFUTUR

Un concentré d'aides et de soutiens

IMT Grand Est, le GIP-InSIC et IMT Mines-Alès lancent un appel à projet destiné aux porteurs de projet et aux entreprises ambitieuses du territoire du Grand Est.

Objectif :

Vivre une expérience d'accélération unique et un accompagnement professionnel pour réussir son projet de développement

#Techthefutur,

un programme au service du développement des entreprises et des territoires.

IMT Mines-Alès a développé une compétence reconnue nationalement pour la créativité au service de l'innovation à travers le programme d'accélération et d'accompagnement #Techthefutur qui permet de rassembler tous les acteurs contribuant au succès du développement des entreprises.

#Techthefutur,

pour les entreprises ambitieuses et innovantes.

Parce que la concurrence est âpre, internationale, rapide voire féroce, IMT Grand Est, IMT Mines-Alès et le GIP-InSIC mobilisent leurs talents et leurs forces pour aider, conseiller et faire accélérer les porteurs de projet et les entrepreneurs des Start-ups, TPE et PME du territoire.

Piloté par IMT Mines-Alès, « Techthefutur » est un programme « booster » de soutien à l'innovation.

L'objectif de ce programme est simple : booster la politique innovation, transformation numérique et transition écologique des entreprises. Il s'agit donc de repérer des projets innovants avec des perspectives intéressantes de marché mais restés peu matures par manque de moyen ou de temps et de leur donner accès aux outils et process pensés et élaborés pour les entreprises les plus innovantes et les start-ups.

#Techthefutur,

un concentré d'aides et de soutien.

L'appel à projet a pour objectif de sélectionner 10 projets de développement technologique d'entreprises de tous les secteurs et filières. Les lauréats bénéficieront de deux jours d'accélération de projet (les 20 et 21 Octobre 2022) en format hackathon. Les créateurs et entrepreneurs seront accompagnés par des groupes d'étudiants de l'IMT Grand Est, du GIP-InSIC, en partenariat avec l'IFELCA.

À la fin de ces journées, chaque entreprise aura une feuille de route qui lui sera fixée pour le développement de son projet.

Dépôt des candidatures à l'adresse : techthefutur@imt-grandest.fr

jusqu'au 5 Octobre 2022, 23.59 - Contact : techthefutur@imt-grandest.fr

#TECHTHEFUTUR : UN APPEL À PROJET

En Juillet 2022 débute un appel à projet pour les créateurs et les entreprises afin de participer à deux journées d'accélération de projet, au cœur de Saint-Dié-des-Vosges. Dix projets seront retenus, pour vivre une expérience unique.

L'appel à projet #Techthefutur

Les projets retenus devront présenter leur idée de produit fini et la technologie à développer, présenter le point d'avancement de leur projet et leurs besoins à mobiliser. Ils devront également convaincre de l'ambition du projet à travers les objectifs de l'entreprise (contrats, clients, emplois)

Un jury d'expert sélectionnera 10 projets pour leur offrir une participation et une prise en charge dans le programme Techthefutur.

Les entreprises pourront déposer leur candidature à l'adresse techthefutur@imt-grandest.fr, avant le 5 Octobre 2022, 23.59.

20 et 21 Octobre 2022 : l'accélération

Les 20 et 21 Octobre, à Saint-Dié-des-Vosges, les 10 projets innovants retenus seront invités à deux jours d'accélération unique. Ces deux jours permettent de réunir les entrepreneurs sélectionnés, conseillés par les meilleurs experts innovation régionaux et nationaux, ils vivront un déroulé express de leur idée, en utilisant des outils et process pensés et fabriqués pour les entreprises les plus innovantes, les startups.

Les entrepreneurs seront accompagnés par des groupes d'étudiants mixtes issus d'Écoles d'ingénieurs...du GIP-InSIC, d'IMT Grand Est ou d'IMT Mines-Alès, et d'autre part par des étudiants aux profils variés et complémentaires (design, gestion,...), en partenariat avec l'IFELCA.



Un accompagnement après l'événement

À la fin des deux jours d'accélération, chaque entreprise possède une feuille de route co-construite avec les meilleurs accompagnants du territoire.

L'objectif final consiste à faire aboutir le(s) projet(s) pour que l'entreprise obtienne un avantage concurrentiel d'une part, de l'autre acquière la capacité et les compétences de générer et manager de nouvelles activités innovantes. De manière connexe, l'action vise à transmettre un ensemble adapté de méthodologies que l'entreprise peut s'approprier durablement.



LES PARTENAIRES ET ORGANISATEURS



Avec « #Techthefutur », IMT Mines Alès est au cœur de sa mission de développement des liens avec les acteurs économiques au service à la fois de la formation des élèves et de la création et du développement des entreprises. Les start-up et entreprises du territoire offrent un terrain fertile à la créativité et à l'innovation qui sont, pour l'école, deux thèmes majeurs de la formation de ses élèves. Après les succès rencontrés à Alès puis à Montpellier, IMT Mines Alès est heureux de pouvoir étendre cette initiative sur un nouveau territoire qui dispose de nombreuses filières industrielles très dynamiques .



IMT Grand Est, un partenariat et réseau de coopération unique et ambitieux entre l'IMT et 6 Écoles d'ingénieurs de la région Grand Est – Mines Nancy, Télécom Nancy, l'École Nationale Supérieure de Géologie, le Groupement d'Intérêt Public Institut Supérieur d'Ingénierie de la Conception, Télécom Physique Strasbourg, et l'École et Observatoire des Sciences de la Terre, rejoints par l'Université de Technologie de Troyes – qui développe les synergies et les potentiels entre ces établissements au service de l'innovation et du territoire.



L'agence Visionari accompagne les entrepreneurs dans leur développement et leur stratégie marketing et innovation. Co-créatrice de Techthefutur, Visionari s'associe pleinement à la vision de MinesTelecom qui veut aider au développement des entreprises et des territoires par une plus grande connexion entre talents, compétences et acteurs/



Avec « #Techthefutur », le GIP-InSIC accentue le lien entre la formation des élèves et le monde économique. Les compétences de créativité, d'innovation et de développement de produits bénéficient aux start-up et entreprises qui apportent leurs problématiques et expriment leurs besoins. « #Techthefutur » complète l'offre de solutions du GIP-InSIC stages, apprentissage, projets industriels au service des créateurs et entrepreneurs.



Avec 67 ans d'expérience, 192 formateurs et intervenants extérieurs et 200 terrains de stage, l'Institut de formation en ergothérapie de Lorraine Champagne-Ardenne propose un parcours en 6 semestres, 6 unités d'enseignements pour diplômer les ergothérapeutes de demain. Les compétences requises par leur métier, capacités d'adaptation, sens de l'observation, patience, persévérance, curiosité, créativité, goût du travail en équipe, sont autant d'atouts pour « #Techthefutur ».