

P.O.C

LE MÉDIA DES DEEPTECH

Aix-Marseille Université : une formation pour enseigner les facettes du métier d'entrepreneur deeptech

20 avril 2026 [Dinhill On](#)



Début mars, Aix-Marseille Université a officialisé la deuxième promotion de son programme Deeptech Transform. Pendant neuf mois, il forme des chercheurs-entrepreneurs aux fondamentaux de la création de start-up, au-delà des seuls enjeux scientifiques et technologiques.

Initier les chercheurs à toutes les facettes du métier d'entrepreneur deeptech : telle est l'ambition du programme Deeptech Transform, dont la deuxième édition vient d'être lancée. Cette année, onze porteurs de start-up ont été sélectionnés pour suivre les sessions d'enseignement pendant les neuf prochains mois. *« Tout est parti d'un constat : souvent, les porteurs de projets entrepreneuriaux déboursaient 6 500 euros pour suivre une formation business de HEC (Challenge+) à Paris. L'idée d'AMU consistait à proposer aux chercheurs et aux entreprises du territoire un contenu pédagogique similaire localisé dans le Sud »,* explique Charlie Barla, vice-président délégué à la valorisation et à l'innovation d'AMU. Lancé dès 2024, ce programme est piloté par l'incubateur interuniversitaire Impulse. Son président, Éric Berton, par ailleurs président d'AMU, en souligne l'importance pour les personnels de recherche du site. Elle est animée par Valérie Mathieu, directrice de l'Executive Master à l'IAE d'Aix-en-Provence.

L'idée d'AMU consistait à proposer aux chercheurs et aux entreprises du territoire un contenu pédagogique similaire localisé dans le Sud

Charlie Barla, vice-président délégué à la valorisation et à l'innovation d'AMU

L'accès à Deeptech Transform représente un coût d'environ 5 500 euros. Cette somme peut toutefois être prise en charge par différents dispositifs, parmi lesquels le BFT Lab de Bpifrance, l'avance remboursable proposée par les incubateurs Impulse ou CISAM+, ainsi que le droit individuel à la formation (DIF) des chercheurs. *« Le fait de maintenir l'accès à ce programme payant permet d'accroître l'assiduité des personnes qui suivent le parcours. Nous dispensons ce programme en particulier à des chercheurs qui détiennent des actifs de propriété intellectuelle en lien avec un organisme de tech transfer »,* indique Charlie Barla. Lors de la première édition, 12 porteurs de projets de start-up ont pu bénéficier du programme Deeptech Transform. *« Un des chercheurs-entrepreneurs nous a même avoué que Deeptech Transform était totalement complémentaire au programme RISE du CNRS ou au parcours préentrepreneurial d'Inserm Transfert. La véritable force réside dans le fait d'avoir accès à des acteurs locaux du territoire, et pas ceux de l'écosystème parisien »,* souligne Charlie Barla.

Huit sessions de formation en neuf mois

Le programme Deeptech Transform s'organise en huit sessions de deux jours de mars à décembre. Chaque session comprend des ateliers dispensés par l'IAE Aix-Marseille Graduate School of Management, ainsi que des interventions d'acteurs de l'écosystème d'innovation sous forme de masterclasses et de pitches. Au cours des sessions, différents volets sont abordés, parmi lesquels le financement d'une start-up deeptech, la maîtrise de la communication, la validation des budgets, la stratégie de propriété intellectuelle, le cadre juridique (droit social, des affaires et commercial) et réglementaire (européen, nord-américain, asiatique), les levées de fonds, la posture managériale, etc. *« Ce parcours complet aide le chercheur à se prendre conscience de la dimension business et entrepreneurial que nécessite le poste de CEO. À l'issue du programme de formation, certains entrepreneurs ont même pris le temps de mieux se structurer au niveau du business et commercial avant de lancer les opérations de la start-up »,* indique Charlie Barla. À noter que la session finale consiste à défendre le projet de start-up devant un grand jury et que le meilleur pitch est récompensé d'un prix. En 2025, c'est la cleantech spécialisée dans le captage du CO₂, Aeternova, qui avait remporté le premier prix.

Un programme à adapter aux cas particuliers

Si le tronc commun des deux éditions du programme Deeptech Transform reste similaire, des petites retouches ont dû être apportées, comme le raconte Charlie Barla : *« Lors d'une session, un intervenant a préconisé de lever un maximum d'argent : plus de 10 millions d'euros pour un premier tour de table. Ce qu'il avait omis de dire, c'est que la start-up en question était une biotech, et qu'elle devait financer les essais cliniques. Pour une start-up dans le domaine de l'IA, lever un million d'euros est suffisant. »* Dans les années à venir, le programme prévoit de faire intervenir lors des masterclasses des alumni ayant mené leur projet à bien, afin qu'ils partagent leur expérience.

<https://www.pocmedia.fr/aix-marseille-universite-une-formation-pour-enseigner-les-facettes-du-metier-dentrepreneur-deeptech/>