

# OXYgenii

*The Faces behind Innovation*

*Event Edition*

## DEEPTECH Connexions

*3 weeks to go*

deeptech  
By  connect  
ASSOCIATION

200  
STARTUPS

4 NOVEMBRE 2025

CENTQUATRE-PARIS



# Pourquoi venir?

Fonds levés par la Deeptech : 4,1Md€ (2023)

Organisée par le réseau SATT au sein de l'établissement culturel le CentQuatre-Paris, la journée du 4 Novembre verra s'enchaîner la présentation de 200 StartUps issues de la recherche publique.

➔ <https://www.deeptechconnect.fr/>

8 villages thématiques seront représentés: Medtech, Biotech, Diagnostic & e-santé, Numérique, Energie, Ecologie, Ville & mobilité, Culture & Edtech.

Depuis 2019, **les créations de StartUps Deeptech ont progressé : 262** en moyenne entre 2019 et 2024. **40%** se situent dans les secteurs de la **biotech**, de la **medtech** ou de la santé numérique.

Les levées de fonds 2023 des entreprises deeptech s'élevaient à **4,1 milliards d'euros** alors que ce montant était de 450 millions d'euros en moyenne par an entre 2009 et 2018. Un véritable changement de dimension qui montre le positionnement éminemment stratégique de ce segment.

Ce changement de paradigme financier résulte de la complexité des verrous technologiques et des barrières à l'entrée à lever pour atteindre le « Go-to-Market » propre aux innovations disruptives.

# Où sont les SATT ?

## 852 StartUps Deeptech créées en 12 ans

Bpifrance les présente ainsi :

« Les SATT sont des acteurs économiques, en région, qui visent à accroître l'efficacité du dispositif français de valorisation de la recherche publique, en accélérant notamment son transfert et son utilisation par l'industrie. »



Elles interviennent en tant que prestataires de services en matière de valorisation de la recherche pour le compte de leurs actionnaires (universités, écoles, organismes de recherche). »

Les SATT (Société d'Accélération du Transfert de Technologies) ont généré plus de **115 millions d'euros de recettes cumulées** depuis leur création (licences, cessions de droit, retours sur investissement) sachant que le volume qu'elles ont investi atteint les 850 millions d'euros sur dix ans.

Sur les 2 525 StartUps recensées début 2023, 1 415 sont issues de l'enseignement supérieur et de la recherche, dont 861 sont accompagnées dans un incubateur.

Plus de **4 000 brevets ont été déposés** pour le compte des actionnaires, 23 000 contrats de collaboration de recherche ont été signés avec des partenaires économiques, 852 StartUps deeptech ont été créées avec le soutien des SATT pour une valorisation estimée à plus de 3,5 milliards d'euros.



# Et, UE?

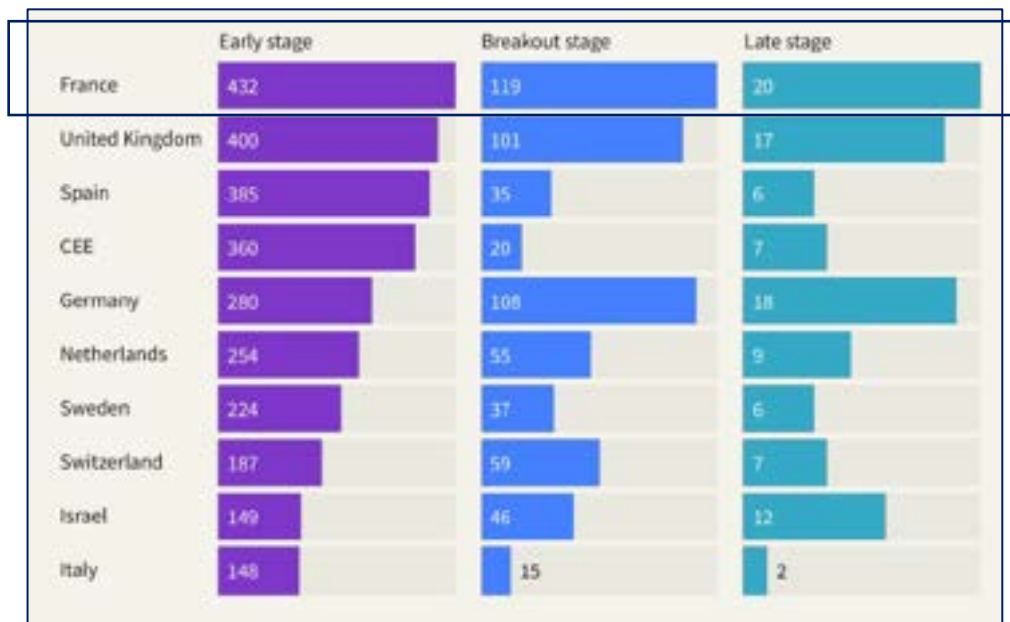
12Md€ de financement pour les StartUps

Depuis 2007, les StartUps financées par l'UE ont reçu 12 milliards d'euros de fonds européens et ont généré plus de 500 milliards d'euros de valeur d'entreprise.

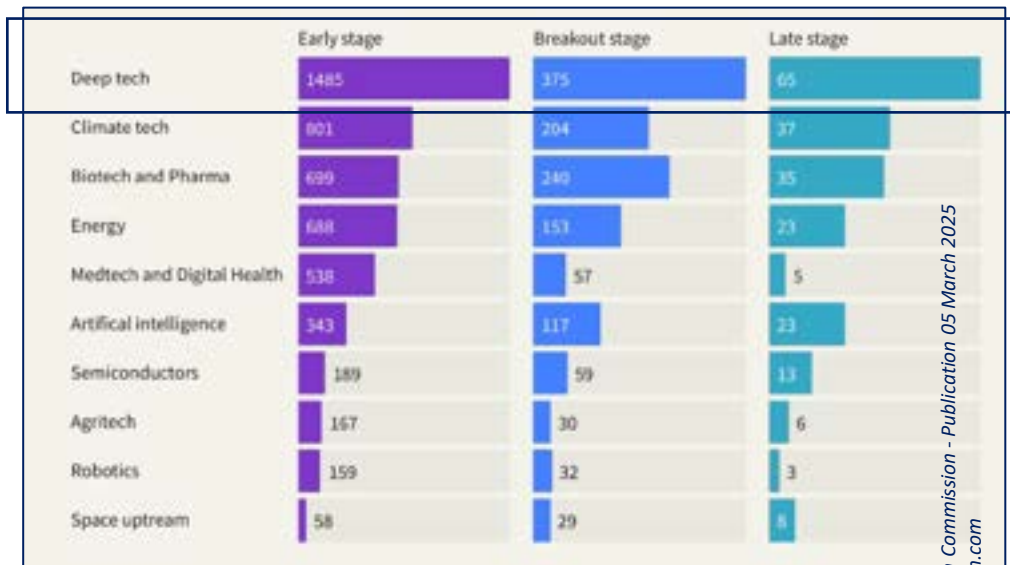
Celles qui ont bénéficié de ce soutien ont réussi à lever 70 milliards d'euros de fonds de capital-risque.

**La France est en pole position pour les early, breakout & late stages**

Unicorns et thoroughbreds (\$100M+ revenues) non incluses



**Les StartUps soutenues par l'UE se concentrent fortement sur la deeptech**





*OXYgenii, Media Partenaire,  
vous souhaite donc des rencontres fructueuses  
à l'occasion du Deepetch Connect 2025.*

Emmanuelle SALIMAN – [es@oxygenii.blog](mailto:es@oxygenii.blog)

X:2025

