

**Bpifrance et le ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation donnent le coup d'envoi à Grenoble du « Deeptech Tour », une tournée des campus universitaires français Deeptech, pour mieux connecter les écosystèmes de la création et du financement de start-up avec les porteurs de projets du monde académique.**

**Grenoble, le 19 septembre 2019** – Bpifrance organise aujourd'hui la première étape du « Deeptech Tour », à l'Université Grenoble Alpes, en présence de Frédérique Vidal, ministre de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation. Le Deeptech Tour fera ensuite étape dans 20 campus universitaires français d'ici la fin 2020.

Cette tournée s'inscrit dans le cadre du Plan Deeptech initié par le Gouvernement et mis en œuvre par Bpifrance depuis janvier 2019 et dont l'ambition est de doubler dans les cinq ans le nombre de start-up à forte densité technologique issues de la recherche académique. Le Plan Deeptech renforce l'accompagnement aux porteurs de projets Deeptech et mobilise les instruments de financement et d'investissement requis, notamment au sein du Programme d'investissements d'avenir (PIA) et du fonds pour l'innovation et l'industrie (F2I). Plus de 200 start-up Deeptech ont bénéficié de financements ad-hoc depuis janvier 2019, à travers plusieurs outils dédiés (Bourses French Tech Emergence, Aides au développement deeptech, Concours i-Lab, etc.).

Les universités, établissements académiques et instituts de recherche sont naturellement au cœur de cette dynamique, car ce sont dans leurs unités de recherche que l'innovation de rupture va chercher sa source. Les chercheurs et doctorants doivent pouvoir envisager la création d'entreprise pour valoriser leurs travaux.

Afin d'encourager cette dynamique et susciter des vocations chez les jeunes chercheurs, chaque étape du Deeptech Tour réunira, sur les campus universitaires, l'écosystème académique, les acteurs économiques locaux et l'écosystème d'innovation afin notamment de :

1. montrer à travers des exemples et témoignages concrets les ponts qui existent entre le monde académique et celui des startups
2. donner des outils opérationnels de la création de start-up (constituer une équipe, se faire accompagner, gérer sa propriété intellectuelle, ...)
3. rappeler aux porteurs de projets, qu'ils soient fondateurs, co-fondateurs ou conseillers scientifiques, qu'ils disposent d'un puissant écosystème, de fonds, et de nouveaux dispositifs législatifs, pour mener à bien leur projet.

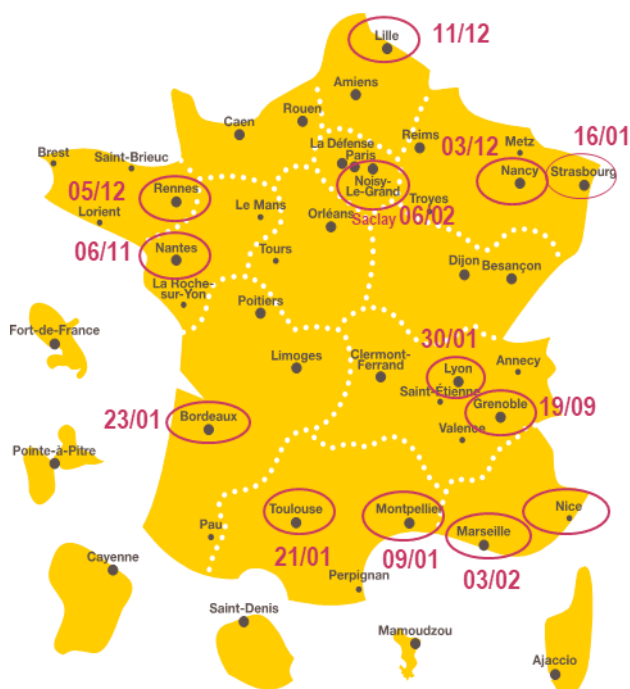
**Frédérique Vidal, ministre de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation, déclare :**  
*« L'ambition du Deeptech tour, aujourd'hui à Grenoble, demain dans une vingtaine de campus dans tout l'hexagone, c'est de remonter à la source de la dynamique d'innovation, là où les connaissances les plus fondamentales, là où la formation par la recherche, peuvent donner naissance aux plus belles aventures entrepreneuriales, là où tout peut commencer »*

**Nicolas Dufourcq, Directeur général de Bpifrance, ajoute :** *« Encourager la Deeptech, c'est innover, bouleverser le monde de demain, créer des ruptures technologiques en s'appuyant sur les dernières avancées*



scientifiques. Avec une recherche de qualité mondiale, une dynamique entrepreneuriale vivace, et un écosystème d'investissement structuré et efficace, la France a tous les atouts pour devenir une « Deeptech nation ». Mettre en réseau ces différents acteurs est la clé pour y parvenir. C'est tout l'enjeu de ce Deeptech Tour ».

### Les premières dates du Deeptech Tour



Date	Etape
19/09/2019	Grenoble
06/11/2019	Nantes
26/11/2019	Nice-Sophia Antipolis
03/12/2019	Lorraine (Nancy)
05/12/2019	Rennes
11/12/2019	Lille
09/01/2020	Montpellier
16/01/2020	Strasbourg
21/01/2020	Toulouse
23/01/2020	Bordeaux
30/01/2020	Lyon
03/02/2020	Aix-Marseille
06/02/2020	Plateau de Saclay

### Contacts presse :

**Cabinet de la Ministre Frédérique Vidal**  
Tel : 01 55 55 84 24  
[secretariat.communication@recherche.gouv.fr](mailto:secretariat.communication@recherche.gouv.fr)

**Bpifrance**  
**Nathalie Police**  
Tel : 01 41 79 95 26  
[Nathalie.police@bpifrance.fr](mailto:Nathalie.police@bpifrance.fr)

**Christophe Menger**  
Tél : 01 41 79 95 12  
[christophe.menger@bpifrance.fr](mailto:christophe.menger@bpifrance.fr)

**Sarah Madani**  
Tél : 01 42 47 96 89  
[sarah.madani@bpifrance.fr](mailto:sarah.madani@bpifrance.fr)