



Service pour la Science et la Technologie Office for Science and Technology





14 juillet 2025

Programme Start in France : Annonce des Lauréats 2025

Quatre lauréats ont été sélectionnés pour participer à l'édition 2025 du *programme Start in France*, organisé par le Service pour la Science et la Technologie de l'Ambassade de France aux États-Unis. Ce programme vise à promouvoir l'écosystème *deeptech* français, et à faire bénéficier à des futurs entrepreneurs U.S. du dynamisme de la France dans ce domaine.

Le programme *Start in France* est organisé par le Service pour la Science et la Technologie (SST) de l'Ambassade de France aux États-Unis, avec le soutien du Ministère de l'Europe et des Affaires étrangères (MEAE).

<u>Le programme Start in France</u> s'adresse aux doctorants, chercheurs postdoctorants, chercheurs et professeurs résidant aux États-Unis, porteurs de projets *deeptech* ou de preuves de concept, souhaitant découvrir l'écosystème *deeptech* français pour développer leurs projets entrepreneuriaux en France.

Ce programme s'inscrit dans le cadre de <u>La Synapse</u>, initiative lancée en novembre 2023 dans le but d'accélérer la *Deeptech* le long de l'axe transatlantique.

Le programme *Start in France*, dans sa nouvelle formule, vise ainsi à enrichir l'écosystème *deeptech* français avec des chercheurs, experts et entrepreneurs internationaux, avec un projet d'innovation de rupture. L'objectif est d'attirer sur le sol français d'attirer des talents internationaux en recherche et innovation.

Grâce à *Start in France*, les lauréats pourront identifier l'attractivité de la France en matière d'innovation et de recherche, ainsi que les programmes et dispositifs de soutien disponibles pour faciliter leur éventuelle implantation.

Un programme en deux étapes :

Quatre lauréats ont été sélectionnés pour l'édition 2025. Le processus de sélection a impliqué différents acteurs, notamment France Science et des représentants des écosystèmes locaux — *Grenoble Alpes* et *Toulouse Métropole* — qui ont chacun désigné deux lauréats.

Les quatre lauréats participeront à un programme personnalisé composé de :

- Un webinaire de formation, les 7 et 8 juillet 2025, avec des présentations d'acteurs clés qui fourniront des informations précieuses quant à leur développement au sein de l'écosystème innovant français. Cette session en ligne sur mesure est conçue pour aider les jeunes talents basés aux États-Unis à comprendre les subtilités des écosystèmes d'innovation français et à se préparer à leur prochaine immersion. Ce webinaire bénéficie de la participation du MEAE, d'Appleton Luff, de l'INPI et de Bpifrance.
- Une semaine d'immersion en France, où les lauréats exploreront leurs écosystèmes d'accueil respectifs, Grenoble Alpes ou Toulouse Métropole. Cette immersion permettra aux 4 lauréats de confronter leurs projets aux réalités du marché français, de rencontrer des acteurs clés dans leur domaine d'activité et de participer à divers événements pour promouvoir leur innovation. L'immersion aura lieu entre septembre et octobre 2025, en fonction de l'écosystème d'accueil.

Contacts



Service pour la Science et la Technologie, Ambassade de France aux Etats-Unis

Pascale Cohen – Attachée for Science and Technology, Coordinateur du programme Start in France attache-univ@ambascience-usa.org



Service pour la Science et la Technologie, France Science:

Le Service pour la Science et la Technologie (SST) est un service de l'Ambassade de France aux Etats-Unis. Par ses différentes implantations géographiques (Washington, Atlanta, Boston, Chicago, Houston, Los Angeles et San Francisco), le large spectre des thématiques abordées, et les différents programmes qu'elle met en œuvre, cette équipe est au service des acteurs français de la science et la technologie : organismes de recherche, universités et grandes écoles, centres de transfert de technologie, entreprises, communauté scientifique expatriée.

la (f) ynapse

Depuis 2002, le SST accompagne l'accélération de la *Deeptech* française à travers plusieurs programmes, rassemblés aujourd'hui dans l'initiative La Synapse, dont le programme *Start in France*.

Official OST website: www.france-science.com/
Official La Synapse website: https://la-synapse.com/

Start in France program - La Synapse

LinkedIn: http://www.linkedin.com/company/office-for-science-and-technology-of-the-embassy-of-france-in-the-united-states/

Twitter/X: @FranceScience