



Délégation de startups normandes à Bruxelles



Thématique

Type d'actualité

L'Antenne de la Région Normandie à Bruxelles a accueilli les 8 et 9 avril 2026 une **délégation de startups normandes coordonnée par Normandie Incubation**, l'incubateur régional de la recherche publique. Outre Normandie Incubation, 4 startups deeptech - mobilisant beaucoup d'innovation technologique, ce qui nécessite des investissements et du temps pour surmonter les défis techniques - y ont participé :

- **Emerit Science** : utilisation de l'IA pour soutenir les travaux scientifiques ;
- **Klodios** : utilisation de l'IA au service de la veille en santé ;
- **Touwi** : développement de solutions d'IA embarquée pour analyser les mouvements ;
- **Orion sportech** : analyses détaillées des performances sportives alimentées par l'IA pour améliorer les performances des équipes.

Ce déplacement avait 2 principaux objectifs :

1. **Mieux comprendre les financements européens mobilisables pour le développement et la croissance des startups** : les rencontres avec les représentants de la DG Recherche & Innovation de la Commission européenne (DG RTD) et de l'Agence exécutive européenne pour les PME (EISMEA) ont permis de revenir sur le fonctionnement de l'EIC/Conseil européen de l'Innovation, principal outil de financement européen pour les startups et les PME innovantes individuelles via des subventions et/ou de la prise de participation ;
2. **Revenir sur l'actualité réglementaire européenne en matière d'entrepreneuriat** : l'échange avec l'organisation *Allied for Startups*, qui regroupe les principales associations nationales de startups (France Digitale par exemple) a porté sur la proposition législative relative au futur statut « EU Inc. » /28e régime en vue de faciliter la création d'entreprises en Europe et le déploiement d'activités dans l'ensemble du marché unique européen ;

La délégation a également **échangé avec l'eurodéputé Thomas Pellerin-Carlin sur l'actualité européenne ainsi qu'avec Antoine Mercier, conseiller Science & Technologie à la Représentation permanente de la France auprès de l'UE** sur l'avancée des négociations sur les évolutions d'Horizon Europe,

le programme-cadre européen pour la recherche et l'innovation, pour 2028-2034.

Enfin, afin de découvrir comment d'autres écosystèmes régionaux de recherche et d'innovation s'organisent en Europe, la délégation a visité les locaux de **l'institut FARI**, institut de recherche créé par les deux principales universités belges présentes à Bruxelles (ULB et VUB) et dédié à l'IA au service des projets et des infrastructures publics.

Pour en savoir plus: