

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

UNSEENLABS SÉLECTIONNÉE AU FRENCH TECH 120 POUR LA TROISIÈME ANNÉE CONSÉCUTIVE

L'entreprise française spécialisée dans la détection des signaux radiofréquence depuis l'espace rejoint la promotion 2026 du programme French Tech Next40/120.

Rennes, France – 17 juin 2026 – Pour la troisième année consécutive, Unseenlabs rejoint le French Tech 120, programme de la Mission French Tech qui accompagne 120 entreprises technologiques françaises dans leur croissance.



« Cette troisième sélection au French Tech 120 intervient à une étape importante du développement d'Unseenlabs », déclare Clément Galic, CEO et cofondateur d'Unseenlabs. « Après le lancement de BRO-22, nous préparons le déploiement de nos satellites Gen 2, qui étendra nos capacités de détection RF aux environnements maritime, terrestre et spatial. Cet accompagnement contribuera à la poursuite de notre développement en France et à l'international. »

Lancé en 2019, le programme French Tech Next40/120 sélectionne et accompagne chaque année 120 entreprises technologiques françaises dans leur développement en France et à l'international. La sélection repose notamment sur leur performance économique, leur niveau d'innovation et leur contribution aux enjeux économiques et sociétaux.

La promotion 2026 représente :

- 11,3 milliards d'euros de chiffre d'affaires cumulé en 2025 ;
- Une croissance moyenne de 31 % sur un an, hors entreprises DeepTech ;
- 46000 emplois directs dans le monde, dont 33 500 en France ;
- 97% d'entreprises présentes à l'international.

Cette troisième sélection intervient alors qu'Unseenlabs poursuit le développement de sa constellation de satellites. Le satellite BRO-22 a été lancé avec succès le 12 juin 2026 à bord du lanceur japonais H3.

Unseenlabs prépare le lancement de son premier satellite Gen 2 en 2026. La constellation utilisera alors deux générations de satellites. Les satellites Gen 1 détectent les navires en mer grâce à leurs signaux radiofréquence. Les satellites Gen 2 pourront détecter davantage de signaux radiofréquence, en mer, sur terre et dans l'espace.

À propos d'Unseenlabs

Fondée en 2015, Unseenlabs est une entreprise française dont le siège est en France, avec un bureau à Singapour et une équipe aux États-Unis. Elle opère une constellation de satellites dédiés à la détection des signaux radiofréquence (RF) pour la surveillance maritime. Ses clients comprennent des gouvernements, des ONG, des institutions publiques et des acteurs privés du secteur maritime à l'échelle mondiale. Unseenlabs emploie environ 140 personnes, et est un leader mondial de la détection RF depuis l'espace. En 2026, Unseenlabs franchira une nouvelle étape avec le lancement de son premier satellite Gen 2 dédié à la surveillance multi-domaines, conçu pour surveiller non seulement les océans, mais aussi les activités terrestres et spatiales.

Contact presse

Gaël PRIGENT - Chargé de communication
07 45 07 72 44 - gael.prigent@unseenlabs.fr



www.unseenlabs.com