

ACCÉLÉRATEUR 21ST

21st
CentraleSupélec

14 Juillet 2025

“DE NOUVELLES STARTUPS À CENTRALESUPÉLEC”

The Cross Product intègre l'accélérateur 21st par Centrale Supélec.

The Cross Product annonce aujourd'hui son entrée dans la promotion 2025 de l'accélérateur 21st by CentraleSupélec. Spécialisée dans le développement de logiciels dédiés à l'inspection, l'inventaire et l'analyse des infrastructures ferroviaires et routières, la startup utilise des technologies LiDAR 3D couplées à l'intelligence artificielle pour automatiser ces processus à grande échelle: une association qui garantit une précision extrême tout en contribuant à la réduction de l'impact environnemental.

Ce partenariat avec 21st by CentraleSupélec, l'accélérateur de start-ups DeepTech de l'école d'ingénieurs CentraleSupélec, ouvre de nouvelles perspectives: accès à un réseau d'experts académiques et industriels, soutien opérationnel pour affiner le produit, et accompagnement stratégique pour accélérer son développement. L'intégration à ce programme renforce la mission de The Cross Product: réinventer le suivi des infrastructures grâce à des solutions robustes, durables et pleinement adaptées aux enjeux du monde réel.

En rejoignant cette promotion prestigieuse, The Cross Product confirme sa volonté d'investir dans l'innovation à haute valeur technologique et sociétale. Ce soutien stratégique marque une étape décisive vers la commercialisation à grande échelle de ses outils LiDAR-IA, et consolide sa position comme acteur majeur dans le secteur de l'inspection automatisée des infrastructures.

Contact : contact@thecrossproduct.com

Site Web : <https://www.thecrossproduct.com/fr/>

The Cross Product (TCP)

The Cross Product, basée à Fontainebleau, est une entreprise française spécialisée dans le traitement, l'analyse et la valorisation de données géospatiales issues d'acquisition LiDAR. Grâce à une forte expertise en data science et en modélisation 3D, TCP propose des solutions automatisées et intelligentes pour transformer des nuages de points massifs en informations exploitables, notamment dans les secteurs de l'infrastructure, de l'industrie et des transports.

Centrale Supélec

CentraleSupélec est une grande école d'ingénieurs française issue de la fusion de l'École Centrale Paris et de Supélec en 2015. Elle forme des ingénieurs généralistes de haut niveau, avec une forte compétence scientifique, technique et managériale. L'école est membre de l'Université Paris-Saclay et est reconnue pour ses liens étroits avec les entreprises et la recherche.