



## **FIT 4 START #13: START-UP SELECTIONNEES**

## Digital/data-driven

2AM – Advanced Materials & Additive Manufacturing Latvia www.2am.lv	Impression 3D robotisée de structures de fusées de grande taille à partir de MMNC hautes performances à base d'aluminium. Cette méthode et ce matériau peuvent remplacer la méthode de fabrication actuelle et améliorer le rapport achat-vol.
<b>DèsVu Stays</b> Luxembourg	Notre plate-forme d'hébergement d'entreprise met en relation des fournisseurs de logements du monde entier avec des entreprises multinationales, réduisant ainsi le processus de réservation très fragmenté de 24 à 48 heures à quelques minutes.
DPhi Belgium https://dphi.tech/	L'intelligence artificielle transforme le monde. Mais la sensibilisation et le développement de l'IA restent un défi, avec plus de 85 % des projets qui n'ont pas d'impact. Avec sa communauté florissante de plus de 100 000 IA, DPhi résout ces problèmes en éduquant et en développant l'IA pour tous.
Eyrene USA https://eyrene.com	Al SaaS pour les audits de vente au détail.
Fundis ESG Luxembourg www.fundvis.org	Fundvis développe des flux de travail ESG digitaux et les implémente dans les processus quotidiens de gestion de fonds, en créant une approche granulaire qui guide les entreprises à travers cette évolution et rend la conformité ESG sans effort.
Gonuggets Luxembourg www.gonuggets.co	Gonnuggets exploite l'IA pour les marques natives du numérique afin d'accroître la portée et les revenus de leur commerce électronique multicanal, sans augmenter la complexité et les risques.
Stargate RTK Estonia https://stargate.prns.io	Fournisseur de services de correction GNSS pour un positionnement et une navigation précis au niveau du cm pour la conduite autonome, les drones industriels, la cartographie et les applications IoT.
U Impact Germany www.uimpact.earth	U Impact fournit un outil de marque blanche B2B basé sur deux éléments : une interface d'investisseur de détail offrant une transparence sur les



	investissements durables, et les données comportementales des utilisateurs sont capturées et des informations fournies aux clients B2B pour augmenter les entrées de fonds.
Warden Machinery Latvia www.warden.pro	Nous éliminons les gens du contrôle visuel des processus de fabrication dans les mines et la sidérurgie via des solutions de vision par ordinateur tout en augmentant l'EBITDA de nos clients et en apportant un impact ESG significatif.
Wiretwin Luxembourg www.augment.lu	Wiretwin est un jumeau virtuel intégré d'une installation permettant aux gestionnaires des bien immobilers d'économiser des coûts et des ressources, d'être plus durable et d'accroître la transparence.

## Technologies de la santé

Poly Diagnostics Ukraine www.polydiagnostics.com	Nous proposons nos produits dans un format sec facile à utiliser avec une longue durée de conservation. Nos produits permettent aux clients d'ajouter directement l'échantillon clinique et de tester plusieurs agents pathogènes, obtenant ainsi des résultats 2 à 3 fois plus rapides et économisant sur les coûts d'énergie et de stockage.
Posture AI Korea https://www.myposture.ai	Résolver les problèmes de colonne vertébrale avec des dispositifs d'intelligence artificielle intégrés dans des produits de correction de la posture pour soulager les personnes souffrantes.
Surge France www.surge.care	Surge développe des solutions innovantes pour prédire les complications post-opératoires. La solution proposée est un kit de prélèvement sanguin couplé à un algorithme d'intelligence artificielle qui intègre des données cliniques et immunitaires.
VSPINE / MDSIM Belgium https://www.linkedin.com/in/rogerassaker/	V.spine améliorera la qualité de vie de millions de personnes souffrant de déformations de la colonne vertébrale en aidant les chirurgiens et les sociétés de dispositifs médicaux à développer, simuler, planifier et réaliser des chirurgies optimales de fusion de la colonne vertébrale.
Wavy Meet Luxembourg	Wavy Meet permet aux patients d'entreprendre des programmes de réadaptation cardiaque sans se rendre à l'hôpital. Ainsi, les prestataires de soins



www.wavymeet.com	peuvent traiter plus de patients, éviter les rechutes,
	réduire les coûts et compter sur les données
	biométriques pendant et après les séances.

Contact: Marco Eischen | Director Marketing & Communication | marco.eischen@luxinnovation.lu | T +352 43 62 63-665

