
Faactopi lève 3 millions d'euros auprès d'Innovacom pour déployer la première usine reconfigurable d'Europe et accélérer l'industrialisation des innovations hardware

Dans un contexte industriel marqué par l'incertitude, la volatilité des marchés et l'accélération des cycles d'innovation, Faactopi, deeptech lyonnaise spécialisée dans l'industrialisation et l'assemblage de systèmes mécatroniques complexes, annonce une levée de fonds stratégique menée par Innovacom (Turenne Groupe) pour devenir un leader européen des systèmes de production reconfigurables et intelligents, ouvre un site pilote à Lyon et vise 10 millions d'euros de chiffre d'affaires en 2028.

Réinventer l'industrialisation à l'ère de l'incertitude

Depuis plus de 40 ans, les modèles industriels reposent sur une logique d'optimisation incrémentale mais ce principe atteint aujourd'hui ses limites. Plus de 50 % des innovations hardware échouent lors de leur industrialisation, prises entre des cycles trop longs, des investissements initiaux trop lourds et des capacités de production trop rigides.

Aucun acteur ne répond pleinement à ce besoin : les fablabs ne passent pas à l'échelle, les sous-traitants traditionnels manquent d'agilité et les multinationales leaders du marché se concentrent sur les volumes élevés. C'est dans cet espace que s'inscrit Faactopi.

Face à cette impasse et au défi de plus en plus prégnant de l'incertitude des marchés, Faactopi propose une approche radicalement différente. Sa plateforme de *Manufacturing-as-a-Service* permet aux acteurs de l'innovation hardware d'industrialiser et de produire sans CAPEX initial, tout en réduisant les délais de mise sur le marché et en gagnant en flexibilité.

Fondée en 2022 par Saadia Ajana et Bertrand Joubert, Faactopi construit une nouvelle génération d'infrastructures industrielles, conçues pour pouvoir évoluer en permanence et capables de s'adapter aux aléas inhérents aux activités manufacturières, d'absorber la complexité industrielle et d'accélérer la mise sur le marché des innovations hardware.

L'ambition va au-delà d'un modèle serviciel. Faactopi construit une nouvelle génération d'usines : multi-produits, reconfigurables, pilotées par logiciel et capables de s'adapter en continu. Cette approche permet de passer d'un outil industriel rigide à un actif versatile et dynamique.

AARMS : la brique deeptech qui rend l'usine reconfigurable

Le différenciateur clé de Faactopi repose sur une technologie logicielle propriétaire qui fait aujourd'hui l'objet d'un dépôt de brevet : l'AARMS (Adaptive Advanced Reconfigurable Manufacturing System).

Dans la lignée des travaux lancés au début des années 2000 dans la recherche en systèmes manufacturiers reconfigurables (RMS, University of Michigan), AARMS est développé en collaboration avec des laboratoires de référence comme le LIMOS (CNRS), avec le support des dispositifs institutionnels de soutien à l'innovation (Bpifrance Deeptech, France 2030).

« *Dans un monde incertain, la performance industrielle ne sera plus déterminée par le coût le plus bas, mais par la capacité à s'adapter le plus vite. Avec AARMS, nous faisons passer l'usine d'un modèle figé à un système qui s'adapte en temps réel.* », **Saadia Ajana, CEO et cofondatrice de Faactopi.**

AARMS permet de modéliser les configurations de lignes d'assemblage, d'optimiser en continu la planification et de synchroniser en temps réel l'usine physique avec son jumeau numérique. Face à un aléa industriel (rupture d'approvisionnement, variation de cadence, évolution de la demande), AARMS permet donc de recalculer et déployer une nouvelle configuration de lignes d'assemblage en quelques heures, contre plusieurs semaines dans un modèle classique.

Une traction industrielle déjà concrète et une levée de fonds pour passer à l'échelle

En trois ans, Faactopi a généré près d'1 million d'euros de chiffre d'affaires et accompagné plusieurs acteurs de l'innovation hardware dans l'industrialisation de produits complexes.

Parmi ses clients historiques figurent notamment Exotrail, Luniwave et Stereolabs. Le développement commercial se poursuit, avec la signature de plusieurs nouveaux contrats depuis le début de l'année, rendu possible grâce au déploiement de son modèle de production, de l'industrialisation à la grande série. A moyen terme, l'ouverture de sites spécialisés par métiers est envisagée, selon les normes industrielles spécifiques à chaque secteur (santé, spatial, défense etc.)

Faactopi annonce un tour de financement de 3 millions d'euros, souscrit par les véhicules *Industries d'Avenir et Territoires 2* et *Industries d'Avenir et Territoires 3*, gérés par Innovacom (Turenne Groupe), aux côtés de Soverency, investisseur historique.

« *Dans le monde de l'innovation, Faactopi apporte une réponse structurelle au problème d'industrialisation que l'on observe chez les acteurs du hardware. Pilotée par deux entrepreneurs talentueux, la société est en passe de créer le nouveau standard pour la production manufacturière.* », **Benoit Praud, Directeur d'investissement, Innovacom – Turenne Groupe.**

Cette levée de fonds permettra à Faactopi de franchir une nouvelle étape dans son développement, en accélérant le déploiement de sa plateforme logicielle AARMS, au cœur de son modèle de production reconfigurable, et en renforçant ses capacités industrielles afin d'accompagner la montée en cadence de ses clients et l'élargissement de son portefeuille de projets.

CONTACTS PRESSE

Faactopi | Saadia Ajana, CEO

saadia.ajana@faactopi.com | 07 60 98 94 49

Innovacom – Turenne Groupe | Delphine Granier

dgranier@turennecapital.com | 06 33 05 48 50

À PROPOS DE FAACTOPI

Faactopi est une deeptech industrielle française qui conçoit et opère des capacités de production reconfigurables pour l'assemblage de systèmes mécatroniques complexes.

À travers son modèle de Manufacturing-as-a-Service et sa plateforme AARMS, l'entreprise permet aux industriels d'accélérer leur industrialisation, sans investissement initial, tout en garantissant flexibilité, qualité et scalabilité.

www.faactopi.com

À PROPOS D'INNOVACOM – TURENNE GROUPE

Spécialiste de la deeptech et de l'industrie, INNOVACOM accompagne l'amorçage et le développement des sociétés innovantes qui contribuent aux transitions environnementale, numérique et industrielle dans des secteurs variés (énergie, télécom, mobilité, *smart city*, aéronautique, *new space*...).

Société d'investissement intégrée au Groupe Turenne depuis 2018, INNOVACOM et ses équipes sont présentes à Paris, Lyon et Marseille. INNOVACOM a investi plus d'un milliard d'euros, accompagné plus de 300 sociétés technologiques et industrielles incluant 6 licornes, participé à plus de 20 introductions en bourse et réalisé plus de 150 cessions stratégiques auprès d'acteurs majeurs.

INNOVACOM Gestion est agréée par l'Autorité des Marchés Financiers.

www.innovacom.com