

HYMAG'IN

ADVANCED MAGNETIC MATERIALS FOR NEXT-GEN ELECTRONICS

HYMAG'IN lève 2.2 M€ pour accélérer sur les marchés de l'électronique embarquée

Saint-Martin-d'Hères, le 1er février 2024.

Fondée en 2019 par Camille Crouzet et Philippe Le Bouteiller, HYMAG'IN vient de finaliser son premier tour de table en amorçage en réunissant plusieurs réseaux de Business Angels pour un financement total de 2.2 M€. La start-up grenobloise se donne 18 mois pour déployer sa stratégie sur les marchés de l'électronique embarquée et préparer l'accélération de sa production.

HYMAG'IN ambitionne de se tailler une place de choix sur le marché des ferrites en Europe par la conquête des applications à haute valeur ajoutée qui accompagnent l'émergence des nouvelles technologies d'électrification et de communication : véhicules autonomes, objets connectés, réseaux télécom 6G.

“L'année 2023 a marqué un tournant important pour HYMAG'IN. En début d'année, nous avons confirmé notre pivot stratégique en nous tournant résolument vers les applications de l'électronique embarquée sur les marchés de l'automobile, de l'aéronautique et des télécommunications, qui sont friands des propriétés électromagnétiques de nos matériaux. Nous avons également développé une expertise unique et élargi l'offre de HYMAG'IN en ajoutant à notre catalogue de poudres magnétiques un premier filament pour l'impression 3D. Les concepteurs et intégrateurs de solutions concernés par des problématiques CEM de plus en plus difficiles à résoudre nous sollicitent pour découvrir et adopter nos solutions innovantes”, déclare Camille Crouzet, président et co-fondateur de HYMAG'IN.

Les signaux envoyés par la start-up ont reçu un très bon accueil des réseaux de Business Angels sollicités, qui se manifeste par un montant levé important pour un projet deeptech à ce stade de maturité.

“L'équipe de HYMAG'IN nous a impressionnés par sa compétence technique et scientifique hors du commun, et par sa capacité à travailler avec de grands clients exigeants, dont des industriels de défense. Leurs produits répondent à des enjeux de souveraineté qui sont au cœur des préoccupations de nos investisseurs, et nous sommes heureux de participer à leur premier tour de table”, déclare Guy Gourevitch, Président de Défense Angels.

“Les réseaux de Business Angels ont effectué de manière collaborative une instruction rigoureuse du projet portant sur l'évaluation de l'équipe, de la technologie, des attentes du marché, l'industrialisation, la commercialisation, la gestion financière, etc. Les résultats nous ont conduit à investir. Nous sommes convaincus qu'Hymag'in deviendra un acteur incontournable dans le domaine des ferrites pour l'industrie électronique”, déclare Paul Leondaridis, Président des Business Angels des Grandes Ecoles.

Les fonds levés par HYMAG'IN lui permettront de renforcer considérablement l'action commerciale en France et à l'international. Les fonds serviront également à poursuivre l'industrialisation.

À propos de HYMAG'IN : HYMAG'IN détient une technologie disruptive d'élaboration de matériaux magnétiques nommés ferrites, qui sont omniprésents dans les systèmes électroniques. Ces matériaux réalisent différentes fonctions : induction électromagnétique pour la conversion de puissance, filtrage et absorption des interférences parasites dans le domaine de la compatibilité électromagnétique (CEM). Alors que la production actuelle des ferrites est devenue principalement asiatique, HYMAG'IN se positionne en leader européen pour une production souveraine et proche du client, avec des atouts technologiques brevetés qui lui permettent d'offrir des matériaux ultrafins et une voie d'élaboration réduisant drastiquement la consommation d'énergie.

Camille Crouzet a développé la technologie lors de sa thèse de doctorat soutenue en 2016 au laboratoire ISTerre (CNRS/Université Grenoble Alpes). Après une incubation au sein de la SATT Linksum à Grenoble, il fonde HYMAG'IN en 2019 avec Philippe Le Bouteiller. La start-up reçoit les soutiens récurrents de la région Auvergne-Rhône-Alpes et de l'EIT Raw Materials. Bpifrance est également aux côtés de la jeune société depuis sa création - Grand Prix du concours iLab en 2019, bourse French Tech Émergence, prêts à l'innovation - et renforce son soutien par une nouvelle contribution à ce tour de table. HYMAG'IN a également reçu le soutien de l'Agence de l'Innovation de Défense du Ministère des Armées pour poursuivre ses développements et renforcer son avance technologique dans le cadre d'un partenariat RAPID avec un laboratoire académique et un industriel leader du secteur.

En savoir plus : www.hymagin.com

Contact : Camille Crouzet, Président - 06 70 40 47 21 - contact@hymagin.com

À propos de Paris Business Angels (PBA) : Paris Business Angels (PBA) fait partie des réseaux de Business Angels leaders en France sur l'investissement et l'accompagnement de start-ups en phase d'amorçage (pre-seed et seed). En 2024, PBA rassemble près de 200 investisseurs passionnés par l'entrepreneuriat, qui partagent une vision commune : soutenir la croissance des start-ups françaises dans leurs premières phases de développement : déploiement commercial, enjeux de gouvernance, pré-industrialisation, internationalisation... Depuis sa création, PBA et ses membres ont investi, accompagné et mentoré plus de 250 sociétés, tous secteurs confondus, pour plus de 55 M€, taille des investissements : entre 150 k€ et 1 M€. Expérimentés, les Business Angels s'engagent à accompagner de manière proactive les entrepreneurs par des conseils et en ouvrant les portes de leurs réseaux.

Plus d'information sur <https://www.parisbusinessangels.com/>

À propos de Business Angels des Grandes Écoles (BAAdGE) : Créée en 2004, l'association les Business Angels des Grandes Écoles est un des premiers réseaux de Business Angels en France. Son objectif est le soutien à la création et au développement d'entreprises innovantes à fort potentiel de croissance et leur financement. Pour cela, le réseau des Business Angels des Grandes Écoles :

- met en relation les entrepreneurs avec les Business Angels investisseurs,
- noue des relations avec les principaux incubateurs et accélérateurs, notamment ceux créés au sein des Grandes Écoles,
- apporte soutien méthodologique et formation aux Business Angels,
- organise l'accompagnement de ces jeunes entreprises,
- facilite la création de groupes de Business Angels dans les associations d'anciens élèves des Grandes Écoles.

Ses adhérents, aux expériences professionnelles reconnues, ont participé en 2023 à 28 levées de fonds, apportant 4,4 M€ à des entreprises en fort développement. Depuis 2005, les Business Angels des Grandes Écoles ont ainsi financé 228 entreprises en apportant plus de 51 M€ qui, par effet de levier sur d'autres sources de financement, ont généré plus de 126 M€ d'apport de capitaux dans ces entreprises.

En savoir plus : <https://business-angels.info>

Contact Presse : Yannis Sahraoui (Délégué Général) yannis.sahraoui@business-angels.info - 01 42 22 67 35 - 12 rue de Poitiers 75007 Paris

À propos de Défense Angels : Défense Angels est le premier réseau d'investisseurs français dans les technologies stratégiques. Créé en 2022, en partenariat avec l'Agence Innovation de Défense et les groupements industriels (GICAT, GIFAS et GICAN), Défense Angels compte 80 investisseurs et a déjà financé une dizaine de jeunes entreprises stratégiques.

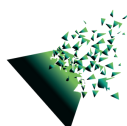
Contact : Emmanuel Ankri, emmanuel.ankri@defenseangels.org

À propos de Linksium : Linksium est la société d'accélération de transfert de technologies (SATT) des laboratoires de recherche de Grenoble Alpes vers le monde de l'entreprise. Linksium privilégie la création de startup qui devient le vecteur du futur transfert de technologies. Par ses dimensions entrepreneuriale et humaine, la startup accélère le développement de produits ou de services en rupture avec l'état de l'art, la création de nouveaux marchés et favorise l'intérêt des investisseurs. Linksium fait partie du réseau des 13 SATT françaises spécialisées sur les phases amont des projets d'innovation technologique. Depuis 2015, avec une dotation de 56 M€ investis, Linksium a accompagné 220 projets, valorisé 172 brevets et a permis la création de 83 startups.

En savoir plus : www.linksium.fr



Contacts presse :
Camille Crouzet, Président - 06 70 40 47 21 - contact@hymagin.com



Web et réseaux sociaux :
www.hymagin.com / [LinkedIn](#)