

FinX lève 6
pour



millions d'euros
accélérer le
développement

COMMUNIQUE DE PRESSE
4 OCTOBRE 2022

et la commercialisation de ses nouveaux moteurs de bateau à nageoire, électriques et sans hélice



Paris (Île-de-France), le 4 octobre 2022 – FinX, startup révolutionnant le nautisme en développant des moteurs de bateau à membrane ondulante, vient de clôturer son deuxième tour de financement en Série A de 6 millions d'euros orchestré par Supernova Invest, fonds parisien Deeptech. Le fonds French Tech Seed géré pour le compte de l'Etat par Bpifrance dans le cadre du Programme d'Investissement pour l'Avenir (PIA) ainsi qu'un pool d'investisseurs normands, constitué de Normandie Littoral, Normandie Participations et Crédit Agricole Innovent en Normandie, ont également participé au tour de table. Cette nouvelle opération a pour objectif l'industrialisation et la commercialisation du premier moteur Fin5, et permettra le développement du Fin150 qui s'annonce comme une innovation disruptive majeure au regard de la production nautique existante.

Plongée bio-inspirée

Lancée en 2019 par Harold Guillemain, la start-up FinX a été créée avec le souhait de développer le premier moteur de bateau composé d'une membrane ondulante, inspirée de la nage des poissons et remplaçant l'hélice.

Portée par cette ambition, **FinX lance trois ans plus tard son premier fleuron bio-inspiré : le Fin5.** Premier moteur de bateau à nageoire au monde et doté d'une **puissance de 2 kW** (équivalent en poussée à un moteur de 5 CV thermique), **ce moteur 100% électrique, en phase de pré-production**, est destiné aux petites embarcations et voiliers jusqu'à 3 tonnes. Il équipera ainsi les bateaux de petite plaisance (loueurs de bateaux sans permis, fabricants/loueurs d'engins nautiques, écoles de voile...). La technologie FinX, successivement **lauréate des concours i-Lab et i-Nov**, répond aux besoins majeurs du secteur en lui offrant des avantages clés. Elle est éco-conçue, bio-inspirée, made in France, performante, électrique, sécurisée, simple d'entretien et plus silencieuse.

L'industrialisation de la première série de 50 moteurs est prévue pour le début d'année 2023.

Une première levée Seed en 6 mois d'existence

Après seulement six mois d'existence, FinX a finalisé sa première levée de fonds pour un montant global d'un million d'euros. La jeune pousse a alors reçu un tiers en fonds propres, grâce à une trentaine de Business Angels passionnés par l'innovation et plusieurs réseaux de Business Angels tels que Mer Angels, ESSEC Business Angels et Paris Business Angels. Un deuxième tiers fut acquis sous forme de prêt bancaire provenant de Bpifrance, à la suite de l'accréditation Deeptech par la SATT Paris-Saclay ; un tiers fut enfin obtenu sous forme de subvention i-Lab.

Objectif hydrogène

FinX annonce aujourd'hui la clôture de sa **deuxième levée de fonds de 6 millions d'euros**. Cette opération facilitera l'industrialisation et la commercialisation du Fin5 en France et à l'international, et

permettra d'accélérer le **développement du Fin150, qui représente, pour la start-up parisienne, le plus grand défi des deux prochaines années.**

Basé sur la même technologie de membrane ondulante que son précurseur le Fin5, ce deuxième moteur s'annonce comme une innovation disruptive majeure au regard de la production nautique existante. Avec une puissance prévue de 120 kW (150 CV), ce moteur hors-bord à membrane ondulante pourra être alimenté par une batterie ou par une pile à hydrogène, solution énergétique innovante et émergente. Il sera destiné aux embarcations de plus grande taille, à portée commerciale (bateaux de travail, transport fluvial de passagers...), mais également pour la plaisance (sports nautiques, location de bateaux, écoles de voile et de plongée...).

Par ailleurs, FinX profitera de cette nouvelle levée de fonds pour consolider ses marchés cibles en France et en Europe mais également pour s'implanter prochainement en Normandie. Si le laboratoire FinX est en effet aujourd'hui localisé à Paris, la start-up envisage d'ouvrir une chaîne de production normande.

En faisant le choix de l'innovation, de l'entrepreneuriat et de l'avenir, FinX s'inscrit donc dans la dynamique de la transition énergétique et honore son objectif de devenir un acteur décarboné du monde de demain.

Harold Guillemin, CEO et Fondateur de FinX, relate : *« Depuis que j'ai lancé FinX, je suis convaincu d'une chose : pour préserver la nature, il faut s'en inspirer. J'ai envie d'emporter dans mon sillage des personnes passionnées, qui ont envie de soulever des montagnes à nos côtés. Je remercie très chaleureusement tous les investisseurs d'en donner la possibilité à l'équipe FinX. 3 ans après la naissance notre belle startup deeptech, cette Série A représente un merveilleux envol pour FinX ! »*

« Harold et ses équipes ont perfectionné ces dernières années une technologie très innovante de propulsion de fluide. Nous sommes fiers de financer FinX pour passer cette innovation au stade industriel sur deux marchés applicatifs : la motorisation électrique pour le nautisme et les pompes industrielles, avec de nombreux atouts par rapport à un état de l'art technologique peu innovant. » explique **François BRENIAUX, partner chez Supernova**. *« Les solutions proposées sont particulièrement vertueuses en économie d'énergie, simplification des équipements grâce à l'absence de pièces tournantes et en termes de sécurité d'usage. Ces atouts sont essentiels pour diffuser rapidement une telle technologie de rupture. »*

« Après avoir accompagné FinX avec des obligations convertibles dans le cadre du dispositif French Tech Seed, Bpifrance est fière de soutenir son accélération industrielle et commerciale et la poursuite de ses innovations technologiques. Nous avons été séduits par cette nouvelle solution qui révolutionne le domaine du nautisme tout en tenant compte des enjeux climatiques. » complète **Domitille Dubern, chargée d'investissement chez Bpifrance**.

Christian Frémaux, directeur général de NORMANDIE LITTORAL, déclare : *« En tant que fonds dédié à l'économie maritime normande, nous sommes fiers d'accompagner FinX dans cette Série A. Nous avons été séduits par le caractère innovant et totalement décarboné du moteur FinX. Le choix de s'implanter en Normandie pour réaliser l'assemblage de ses moteurs participera au dynamisme de l'économie maritime Normande. Nous sommes persuadés que Harold Guillemin et son équipe réussiront ce beau projet industriel. »*

« Nous sommes ravis d'accompagner Harold Guillemin et son équipe dans le développement de FinX. Nous avons été particulièrement séduits par la proposition de valeur, la technologie disruptive, la vision des équipes et les valeurs véhiculées, notamment avec une volonté de participer activement à la transition énergétique. » indique **Matthieu Rabeisen, directeur de participations NORMANDIE PARTICIPATIONS**. *« En tant que fonds régional normand, nous sommes fiers de participer à son implantation sur notre territoire régional. »*

Contacts presse

FinX

Alexandra Corsi Chopin
Tel : 06 95 56 95 23
alexandra.corsichopin@finxmotors.com

Bpifrance

Juliette Fontanillas
Tél : 01 42 47 97 61
juliette.fontanillas@bpifrance.fr

Secrétariat Général Pour l'Investissement

Tél. : 01 42 75 64 58
presse.sgpi@pm.gouv.fr

À propos de FinX

FinX crée les premiers moteurs de bateau à nageoire au monde, électriques et sans hélice ; demain à hydrogène. Parrainée depuis ses débuts par le navigateur Loïck Peyron, la start-up s'est basée sur une technologie de rupture issue du médical (pompes d'assistance cardiaques CorWave), technologie à membrane ondulante s'appuyant sur 15 ans de savoir-faire. Des gammes intermédiaires, ainsi que de plus grandes puissances, succéderont aux Fin5 et Fin150, avec un objectif de taille : le remplacement généralisé de l'hélice.

FinX adresse également le marché des pompes, par la vente de licences. Dans quelques années, 80% du chiffre d'affaires de FinX sera issu du marché des pompes. Plus d'informations sur : www.finxmotors.com

À propos de Bpifrance et du Fonds French Tech Seed

Bpifrance finance les entreprises – à chaque étape de leur développement – en crédit, en garantie et en fonds propres. Bpifrance les accompagne dans leurs projets d'innovation et à l'international. Bpifrance assure aussi leur activité export à travers une large gamme de produits. Conseil, université, mise en réseau et programme d'accélération à destination des start-ups, des PME et des ETI font également partie de l'offre proposée aux entrepreneurs.

Grâce à Bpifrance et ses 50 implantations régionales, les entrepreneurs bénéficient d'un interlocuteur proche, unique et efficace pour les accompagner à faire face à leurs défis. Plus d'information sur : www.Bpifrance.fr – Suivez-nous sur Twitter : @Bpifrance - @BpifrancePresse

Doté de 500 millions d'euros, le Fonds French Tech Seed vise à soutenir les levées de fonds des start-ups et des TPE innovantes de moins de 3 ans portant une innovation à forte intensité technologique. Issu du Programme d'investissements d'avenir (PIA) et opéré par Bpifrance, le fonds repose sur des apporteurs d'affaires labellisés, chargés d'identifier et de qualifier ces jeunes pousses et de les mettre en relation avec des investisseurs privés. Ces apporteurs d'affaires, garants de la validité technologique du projet, permettront un investissement public, sous forme d'Obligations Convertibles jusqu'à 400 millions d'euros, en complément des capitaux apportés par les investisseurs privés. 100 millions d'euros sont de plus consacrés aux investissements en fonds propres en sus de la conversion des Obligations Convertibles.

A propos du Programme d'investissement d'avenir (PIA)

Engagé depuis 10 ans et piloté par le Secrétariat général pour l'investissement auprès du Premier ministre, le PIA finance des projets innovants, contribuant à la transformation du pays, à une croissance durable et à la création des emplois de demain. De l'émergence d'une idée jusqu'à la diffusion d'un produit ou service nouveau, le PIA soutient tout le cycle de vie de l'innovation, entre secteurs publics et privés, aux côtés de partenaires économiques, académiques, territoriaux et européens. Ces investissements reposent sur une doctrine exigeante, des procédures sélectives ouvertes, et des principes de cofinancement ou de retours sur investissement pour l'Etat. Le quatrième PIA (PIA4) est doté de 20 Md€ d'engagements sur la période 2021-2025, dont 11 Md€ contribueront à soutenir des projets innovants dans le cadre du plan France Relance. Le PIA continuera d'accompagner dans la durée l'innovation, sous toutes ses formes, pour que notre pays renforce ses positions dans des secteurs d'avenir, au service de la compétitivité, de la transition écologique, et de l'indépendance de notre économie et de nos organisations. »

Plus d'informations sur : [@SGPI_avenir](http://www.gouvernement.fr/secretariat-general-pour-l-investissement-sgpi)

A propos de Supernova Invest :

Supernova Invest est la société de gestion pionnière et leader de l'investissement deeptech en France, qui gère et conseille 8 fonds totalisant plus de 510 millions d'euros. Spécialiste de l'investissement dans les start-ups technologiques de rupture, Supernova Invest concentre son expertise dans l'industrie, la santé, l'énergie et l'environnement, et le digital. Les 20 ans d'expérience de son équipe dans l'investissement technologique lui ont permis d'accompagner plus de 110 entreprises parmi les plus innovantes de leurs segments, de la création à la maturité. Supernova bénéficie d'un partenariat privilégié avec le CEA (acteur majeur de la recherche, du développement et de l'innovation) et Amundi (leader européen de l'asset management). Supernova Invest a investi dans la société FINX au travers du fonds Supernova 2. En savoir plus : <https://supernovainvest.com/>

A propos de NORMANDIE LITTORAL :

Normandie Littoral est le fonds d'investissement dédié aux activités maritimes littoral et fluviales en région Normandie. Avec ses 5 actionnaires institutionnels régionaux, Normandie Participations, Caisse Epargne Normandie, Groupama Centre Manche, Crédit Maritime Grand Ouest et Crédit Maritime Banque Populaire du Nord, Normandie Littoral accompagne en fonds propres et quasi fonds propres les entreprises normandes dans leurs projets d'innovation, de développement et de transmission.

A propos Normandie Participations :

Adossé à l'AD Normandie (Agence de Développement pour la Normandie), NORMANDIE PARTICIPATIONS est le fonds régional de prise de participations en capital dans les entreprises.

Doté de 100 millions d'euros, Normandie Participations participe au dynamisme du territoire normand et à son développement aux côtés des autres acteurs locaux du financement.

Sur un principe de co-investissement avec des acteurs privés, le fonds s'adresse aux entreprises dans les champs de l'amorçage, l'innovation, le développement, la création, la transmission et le redéploiement industriel. Forte d'une équipe de 8 personnes, la structure est opérationnelle depuis septembre 2016.

NORMANDIE PARTICIPATIONS se positionne aujourd'hui comme un partenaire de long terme aux critères d'investissements élargis. En 6 ans, 60 sociétés ont été accompagnées pour 43 M€ investis.

Plus d'informations sur : www.normandieparticipations.fr

A propos de CA'In :

CA'InnoVe en Normandie, fonds constitué par les caisses régionales du Crédit Agricole Normandie et Normandie-Seine est doté d'un montant de 8 millions d'euros dédié aux start-up impliquées sur le territoire Normand. « CA'In » est destiné à financer en capitaux propres les projets des entrepreneurs normands innovants pour accélérer leur développement. Il marque un signal fort dans la volonté des deux caisses régionales normandes de soutenir l'innovation et d'anticiper les défis à venir pour mieux y répondre.