



Communiqué de presse
Paris, le 9 février 2021

Vestack annonce une levée de fonds de 2,6 millions d'euros pour accélérer son développement et accroître sa production de bâtiments modulaires biosourcés

Vestack, société de technologie spécialisée dans la conception et la construction hors-site de bâtiments en matériaux biosourcés, annonce une levée de fonds de 2,6 millions d'euros. Ce tour de table a été mené par la société de gestion Karista (via le Paris Region Venture Fund), accompagnée de *Business Angels*. Cette première levée de fonds permettra à Vestack d'accélérer son développement, d'accroître ses capacités de production et de financer ses projets de recherche et développement. La société implantée en Ile-de-France ambitionne de révolutionner le secteur du bâtiment par ses innovations technologiques et un impact environnemental et social exceptionnel.

Lancée en 2019, Vestack conçoit et construit des bâtiments en matériaux biosourcés, sous forme de modules assemblés hors-site. L'entreprise permet ainsi à ses clients promoteurs de construire des bâtiments ayant **une empreinte carbone trois fois meilleure, deux fois plus rapidement**, et sans aucun surcoût par rapport à une construction traditionnelle.

Pour réconcilier le respect de l'environnement et la maîtrise des coûts, cette *PropTech* s'appuie sur deux innovations majeures. D'une part, Vestack a développé un outil de conception digitale qui permet de simplifier et de réduire la durée de conception d'un projet. D'autre part, l'entreprise assemble hors-site des panneaux de murs et planchers en matériaux biosourcés grâce à un processus industrialisé innovant. Ceux-ci sont ensuite mis en volume pour réaliser des modules intégrant l'électricité, la plomberie, etc. Cela permet de réduire la durée de construction de moitié et d'atteindre un rapport qualité-prix inégalé.

Le système constructif modulaire conçu par Vestack est un point d'équilibre entre l'efficacité et la flexibilité architecturale. Il permet de construire des bâtiments très divers (résidentiels collectifs, lotissements, résidences seniors et étudiantes, crèches) et de s'adapter aux contraintes propres à chaque projet (implantation, matériaux de façades, toitures, finitions).

Le secteur du bâtiment, qui représente près d'un quart des émissions de CO₂, est également un de ceux qui a connu le moins de gains de productivité au XX^{ème} siècle. L'arrivée de nouvelles normes, comme la RE 2020, contraignent les promoteurs à trouver des solutions pour améliorer l'empreinte environnementale de leurs projets sans pour autant en renchérir le coût.

La digitalisation et l'industrialisation de la construction permettent d'absorber les coûts liés à l'utilisation de matériaux plus respectueux de l'environnement. L'industrialisation présente également l'avantage de réduire les nuisances liées aux chantiers. Le système constructif Vestack incarne pleinement les objectifs de la ville durable et d'économie circulaire dans le bâtiment, et a

Vestack
103 rue La Boétie 75008 Paris - hello@vestack.com

Vesta Construction Technologies, société par actions simplifiée au capital de 8.066,55 euros - 878 798 115 R.C.S. Paris



reçu de multiples labels à ce titre, notamment le label *GreenTech Innovation* décerné par le Ministère de la transition écologique. Vestack est également lauréat du Plan de Relance de l'Industrie de la Région Ile-de-France.

« Le secteur de la construction n'a connu que peu de renouveau ces dernières décennies. Vestack s'inscrit dans le récent mouvement de fond du secteur, la PropTech : innovation et digitalisation au service d'une construction plus efficace, durable et dans le respect de l'environnement. La société va plus loin en participant également à la réindustrialisation et à la redynamisation de nos territoires. Nous sommes très fiers de soutenir une équipe dirigeante prometteuse qui met en œuvre ce projet ambitieux », précisent Yvan-Michel Ekhkirch, Partner et Benjamin Zerbib, Directeur d'Investissements chez Karista.

« Ce premier tour de financement nous permet d'accélérer notre développement, alors même que le marché de la construction durable se développe à grande vitesse, sous la pression des évolutions réglementaires et de la prise de conscience environnementale des promoteurs. C'est un premier pas dans la stratégie de croissance forte de Vestack, appuyée par un logiciel et un process de construction dont la mise en œuvre est hautement répliquable » indiquent les trois fondateurs, Sylvain Bogeat, Nicolas Guinebretière et Jean-Christophe Pierron.

Communiqué de presse. En savoir davantage sur [Vestack](#)

A propos de Vestack

Vestack conçoit et construit des bâtiments bas-carbone, sous forme de modules assemblés hors-site à partir de matériaux biosourcés. L'entreprise permet ainsi à ses clients maîtres d'ouvrage de construire des bâtiments ayant une empreinte carbone trois fois meilleure, deux fois plus rapidement, et sans aucun surcoût par rapport à une construction traditionnelle.

Vestack intervient en tant qu'entreprise générale dans le domaine des bâtiments résidentiels, bureaux, lotissements, hébergement étudiant, résidences seniors et locaux d'enseignement.

www.vestack.com

Contact Presse : Sylvain Bogeat – 07 56 96 91 70 - hello@vestack.com

A propos de Karista

Karista, anciennement CapDecisif Management, est une société de capital-risque indépendante spécialisée dans les investissements « early-stage », notamment dans les domaines du Digital, de la Tech et de la Santé. Depuis sa création en 2001, la société a soutenu plus de 90 entreprises en Europe et génère des performances durables pour ses investisseurs. L'équipe de Karista est reconnue pour sa complémentarité et son réseau. Karista a signé la charte collective Sista.

Contact Presse : Anna Casal – 06 50 61 55 71 – anna.casal@strategieetmedias.com



A propos du Paris Region Venture Fund (fonds géré par Karista)

Dans le cadre de sa politique de soutien à l'innovation, la Région Ile-de-France souhaite accompagner l'émergence des leaders de demain, dans les secteurs phares de l'économie francilienne à forts enjeux de compétitivité, tels que la ville durable et intelligente, le tourisme, l'agroalimentaire, le numérique, la cyber sécurité, la santé, l'aéronautique et le secteur de la mobilité. Elle fait le choix d'orienter prioritairement son soutien vers des projets porteurs de technologies de rupture qui façonneront les produits et services de demain.

Pour porter cette ambition, la Région Ile-de-France a mis en place avec le soutien du FEDER un fonds d'investissement destiné à soutenir en fonds propres les jeunes entreprises innovantes franciliennes, le Paris Region Venture Fund. Avec des capacités d'investissement portées à 50M€ en 2017, le PRVF soutient la croissance et l'emploi avec la création moyenne de 30 emplois par participation et un taux de croissance du chiffre d'affaires de plus de 200% (source : EDATER).

