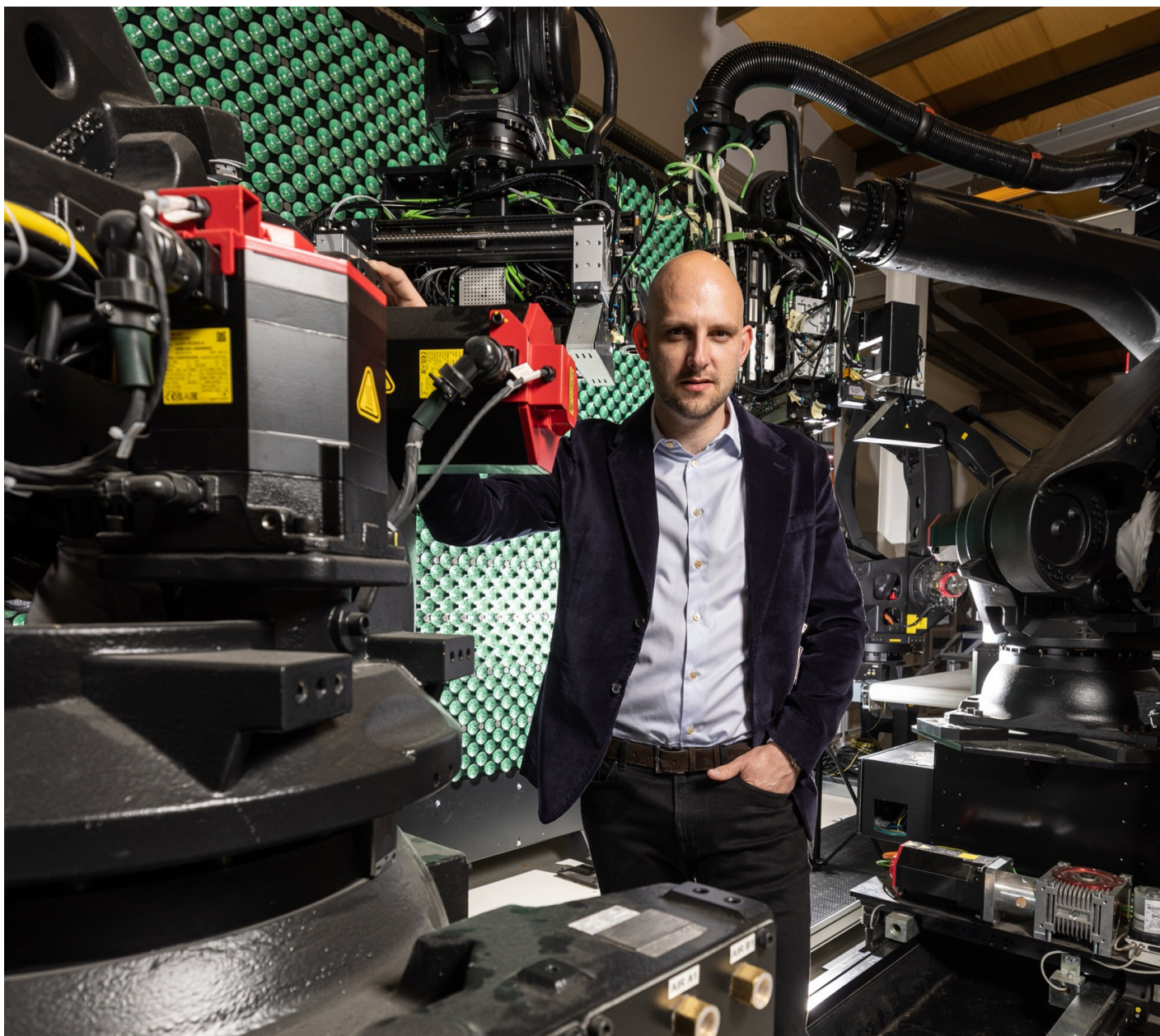


LEKO réalise une nouvelle levée de fonds et accélère le développement de sa plateforme technologique de construction



Luxembourg, le 24 juin 2026 – LEKO Labs, entreprise luxembourgeoise spécialisée dans les systèmes constructifs bas carbone, annonce la réalisation d'une levée de fonds auprès de ses actionnaires et partenaires historiques. Cette opération renforce la structure financière de LEKO, accompagne sa croissance et les prochaines étapes de son développement industriel.

Cette opération intervient dans un contexte marqué par le retour à l'équilibre opérationnel de LEKO en 2025, avec un EBITDA positif de 0,7 million d'euros, après plusieurs années d'investissements technologiques et industriels. Ce résultat reflète également les effets d'une réorganisation engagée dans un environnement de marché particulièrement exigeant pour l'ensemble du secteur de la construction.

Avec cette opération, le montant total des fonds levés et déployés depuis 2017 dépasse désormais 30 millions d'euros. Près de dix ans après sa création, LEKO s'appuie sur plus d'un million d'heures d'ingénierie, 9 brevets et environ 500 logements réalisés en Europe. L'entreprise s'appuie sur une équipe internationale d'une vingtaine de collaborateurs issus des secteurs de la construction, de l'ingénierie, de l'industrie, du design et de la finance au service de la décarbonation du secteur de la construction. Ces investissements ont permis de constituer au Luxembourg un portefeuille technologique et de propriété intellectuelle dédié à la décarbonation du secteur de la construction, de développer des capacités industrielles avancées et de créer des emplois qualifiés dans des domaines à forte valeur ajoutée.

François Cordier, CEO et fondateur de LEKO, déclare : « Cette opération témoigne de la confiance renouvelée de nos actionnaires dans la trajectoire que nous poursuivons depuis près de dix ans. Le réengagement de nos investisseurs historiques et de nos partenaires valide le travail accompli, nous permet de consolider notre base financière et d'aborder la suite avec une capacité d'exécution renforcée sur le plan industriel. L'intérêt manifesté par de nouveaux investisseurs reflète la maturité atteinte par notre technologie et la traction commerciale de notre modèle industriel. Il nous permettra de franchir un nouveau palier dans notre déploiement européen. »

Keith O'Donnell, investisseur historique de LEKO, ajoute : « Ce qui nous a particulièrement marqués, c'est la discipline et la capacité d'exécution de l'équipe. Le secteur de la construction a traversé des conditions de marché difficiles, mais LEKO est parvenu à maintenir le cap, à retrouver la rentabilité opérationnelle et, surtout, à démontrer la pertinence de son modèle commercial. C'est cette combinaison de résilience et de traction qui a naturellement motivé notre décision de renouveler notre soutien à l'entreprise. »

AMAVI Capital, fonds européen dédié à la PropTech et à la décarbonation de l'immobilier, compte IKO Real Estate Group parmi ses investisseurs, un ancrage qui inscrit son soutien à LEKO dans l'écosystème d'investissement luxembourgeois. Frédéric Van den Weghe, Managing Partner d'AMAVI Capital, explique : « L'Europe doit répondre simultanément à une pénurie de logements sans précédent et à l'urgence de décarboner la construction. LEKO démontre qu'il est possible d'agir sur ces deux fronts grâce à une approche industrielle et technologique développée en Europe. La propriété intellectuelle, les technologies d'automatisation et les chaînes de valeur ont été construites et développées au Benelux. C'est exactement le type d'innovation industrielle

européenne qu'il est essentiel de soutenir aujourd'hui. »

L'entreprise a développé une plateforme technologique et industrielle intégrée combinant systèmes constructifs bas carbone, automatisation de la production et outils logiciels de conception destinés aux professionnels du bâtiment.

Son développement s'est structuré au sein de l'écosystème luxembourgeois d'innovation, avec l'accompagnement de Technoport. Depuis son implantation au Luxembourg en 2017, LEKO a évolué au sein d'un environnement favorable au développement de technologies industrielles et de solutions de décarbonation, en ligne avec la stratégie de diversification économique du Grand-Duché.