

Communiqué de presse

Digitalisation des chantiers de construction : Nemetschek Group investit dans la start-up robotique KEWAZO

- **Les solutions robotiques de KEWAZO permettent l'automatisation et la digitalisation des flux de matériaux sur les chantiers.**
- **Elles réduisent les risques d'accidents et répond à la pénurie de main-d'œuvre dans le secteur du bâtiment.**
- **C'est une adéquation parfaite avec la stratégie d'investissement de Nemetschek Group visant à stimuler l'innovation dans le secteur de l'AEC/O.**

Paris, 30 janvier 2023 – Nemetschek Group, l'un des principaux fournisseurs mondiaux de logiciels pour les secteurs de l'AEC/O, a participé à un tour de financement dans la startup de robotique de construction KEWAZO, connue pour ses échafaudages robotisés Liftbot. Cet investissement s'inscrit dans la continuité de la stratégie de venture de Nemetschek Group, qui consiste à valoriser l'efficacité et l'innovation dans le secteur de la construction.

KEWAZO pour faire face aux défis actuels du secteur

Les entreprises du bâtiment sont confrontées à des défis de taille : pénurie de main-d'œuvre et de matériaux, problèmes de chaîne d'approvisionnement, hausse des prix des matières premières, mais aussi forte pression sur la productivité entraînant souvent des dépassements de budget et une faible efficacité des projets. Les solutions robotiques de KEWAZO permettent **l'automatisation et la digitalisation du flux de matériaux sur site** en combinant la robotique et l'analyse des données.

En étant inclus dans les activités essentielles d'un site, les systèmes robotisés de KEWAZO collectent des données opérationnelles clés. Elles sont ensuite traitées et transmises aux clients sous forme d'informations exploitables via la plateforme d'analyse de données. Ceci permet d'améliorer la transparence de ce qui se passe sur les chantiers et les installations industrielles. Résultat : une gestion de projet proactive et axée sur les données.

Depuis 2021, les produits de KEWAZO sont utilisés sur les chantiers européens emblématiques et les principales installations industrielles dans les secteurs du pétrole, du gaz, de l'énergie et de la chimie. C'est en 2022 que KEWAZO a fait son arrivée en France, avec **Liftbot, un robot de manutention qui se charge de l'installation des échafaudages**. Cette solution offre une fiabilité du processus de montage des échafaudages, permet le contrôle du poids transporté, la hauteur d'élévation, tout en améliorant la sécurité et en simplifiant l'installation.



La stratégie d'investissement de Nemetschek Group

"Nous voyons une grande adéquation entre nos logiciels et les solutions robotiques de KEWAZO. En pilotant les deux, nous libérons un grand potentiel pour l'industrie de la construction et permettons à toutes les parties prenantes de faire face aux défis actuels de l'industrie", déclare Yves Padrines, PDG du groupe Nemetschek.

"L'investissement de l'acteur mondial Nemetschek Group est un grand pas en avant pour nous. Il comble le fossé entre le matériel et les logiciels sur site, qui ne sont souvent utilisés que dans les bureaux. Il nous permet de rendre le chantier de construction plus numérique, plus intelligent et plus sûr pour tous", commente Artem Kuchukov, PDG et cofondateur de KEWAZO.

Les résultats parlent d'eux-mêmes : en mettant en œuvre la solution de KEWAZO, 70 % des heures de travail peuvent être économisées. Cela permet non seulement de **remédier à la pénurie de main-d'œuvre**, mais aussi **de réduire le risque d'accidents** et d'améliorer les conditions de travail générales sur un chantier.

Tanja Kufner, responsable des startups et des investissements au sein de Nemetschek Group, ajoute que *"l'investissement dans KEWAZO est la poursuite logique de notre stratégie visant à stimuler l'innovation et la digitalisation dans toute la chaîne de valeur de la construction."* Cette participation permettra à l'équipe de KEWAZO de se développer, d'accélérer leur présence dans d'autres régions et le développement de nouvelles fonctionnalités.

L'investissement dans KEWAZO est le premier dans une startup de robotique pour Nemetschek Group qui poursuit sa stratégie de soutien aux jeunes entrepreneurs qui façonnent le futur du marché de l'AEC/O et stimulent l'innovation. Récemment, Nemetschek Group a également investi dans les startups [SymTerra](#), [Imerso](#), [Reconstruct](#), and [Sablono](#)



A propos du Nemetschek Group :

Le Nemetschek Group est un pionnier de la transformation numérique dans les secteurs de l'AEC/O et des médias et du divertissement. Avec ses solutions logicielles intelligentes, il couvre l'ensemble du cycle de vie des projets de construction et d'infrastructure, guide ses clients vers l'avenir de la numérisation et leur permet de façonner le monde. En tant que l'un des principaux groupes d'entreprises au monde dans ce secteur, le Nemetschek Group augmente la qualité du processus de construction et améliore le flux de travail numérique pour toutes les personnes impliquées. Les clients peuvent concevoir, construire et gérer des bâtiments de manière plus efficace, durable et économe en ressources. L'accent est mis sur l'utilisation de normes ouvertes (OPEN BIM). Le portefeuille comprend également des solutions numériques pour la visualisation, la modélisation 3D et l'animation. Les solutions innovantes des marques ALLPLAN, Bluebeam, Crem Solutions, dRofus, FRILO, Graphisoft, Maxon, Nevaris, RISA, SCIA, Solibri, Spacewell et Vectorworks sont utilisées par environ 6,5 millions d'utilisateurs dans le monde. Fondé par le professeur Georg Nemetschek en 1963, Nemetschek Group emploie aujourd'hui environ 3 400 experts dans le monde entier.

Coté en bourse depuis 1999 sur le MDAX et le TecDAX, la société a réalisé des revenus s'élevant à 681,5 millions d'euros et un EBITDA de 222,0 millions d'euros en 2021.

A propos de KEWAZO:

La société de robotique basée à Munich, KEWAZO, digitalise le secteur du bâtiment grâce à la robotique et à l'analyse des données. L'entreprise intègre la plateforme robotique Liftbot sur site pour permettre d'autres services numériques. Parallèlement au système robotique, KEWAZO fournit à ses clients une solution d'analyse des données ONSITE, qui renforce les niveaux de transparence et améliore la gestion des projets. Pour plus d'informations, visitez le site www.kewazo.com.