



Kind Technologies

L'ordinateur, pour l'automatisation industrielle. Ces systèmes garantissent la qualité, l'efficacité de la manutention et la traçabilité dans le domaine de l'agroalimentaire. L'entreprise a été créée en 2012 par Alex Kind et Richard Vialle et a son siège principal à Eindhoven (NL).

When ambition meets ambition

Avec cette technologie, les ordinateurs sont dotés d'une vision artificielle leur permettant de prendre des décisions autonomes. Typiquement, les principaux domaines d'application sont le contrôle qualité, le guidage de robots, les mesures et l'identification. La vision par ordinateur est au cœur de l'industrie 4.0, univers dans lequel la traçabilité, le réglage, le contrôle et l'efficacité sont de la plus haute importance. Pour les utilisateurs, cette technologie se traduit par une augmentation de l'automatisation et de la productivité ainsi que par un renforcement de la qualité et de la sécurité des produits. Elle permet également d'obtenir une plus grande uniformité des données et donc, de faciliter le contrôle qualité et la définition de mesures de prévention (prévisions, maintenance préventive).

Together, we build a leading company

Kind Technologies cultive une forte orientation client et l'innovation est inscrite dans ses gènes. En 2016 et 2017, elle s'est vue décerner le prix Gazelle FD des entreprises de taille moyenne à croissance rapide. Kind Technologies a également été sélectionnée en 2017 parmi les huit nouveaux champions de la revue FD, en tant que l'une des entreprises néerlandaises les plus innovantes et prometteuses.

Par la mise en oeuvre de sa stratégie de développement, Kind Technologies prévoit de tripler son chiffre d'affaires en cinq ans. Les opérations de buy-and-build, à l'instar des acquisitions de KOAT en 2019 et de Martin Stolze en 2020, seront des opportunités de croissance supplémentaires. Après la vente de ses activités pharmaceutiques en 2021, l'entreprise se concentrera essentiellement sur l'automatisation de haute technologie dans l'agriculture.

Summary

Activité	Solutions de vision par ordinateur dans le domaine de l'agroalimentaire
Pays	Pays-Bas
Entrée	2018
Plateforme	Smart Industries
Chiffre d'affaires	EUR 26 m
Employés	200
Site web	www.kindtechnologies.nl

