



Communiqué de presse

Forterro annonce l'acquisition de Klaes, et renforce sa présence sur le marché européen des logiciels pour fenêtres, portes et façades

Cette opération réunit des solutions logicielles de confiance destinées aux fabricants artisanaux et industriels de fenêtres, portes et façades en aluminium, PVC et bois, tout en accélérant l'innovation portée par l'intelligence artificielle.



De gauche à droite : Bernd Hillbrands (Directeur général, division Windows & Doors, Forterro), Miriam Berzen et Lars Klaes (Directeurs généraux de Klaes) et Marcus Pannier (Président de Forterro), réunis à l'issue de la signature.

Paris, le 16 avril 2026 – Forterro, l'un des principaux éditeurs européens de logiciels pour le midmarket industriel, annonce son intention d'acquérir Klaes, éditeur de logiciel de renommée mondiale pour les fabricants de fenêtres, portes, façades et vérandas, dont beaucoup opèrent à la croisée de l'artisanat traditionnel et de la production moderne.

Après les acquisitions d'Orgadata et de BM Group l'an dernier, l'intégration de Klaes constitue une nouvelle étape clé dans le développement de l'activité *Windows & Doors* de Forterro. Elle renforce également la présence du groupe dans les segments de fabrication orientés artisanat, qui représentent désormais plus de 25 % de son périmètre global. Cette acquisition s'inscrit dans l'ambition de Forterro de servir à la fois les industriels et les entreprises artisanales hautement spécialisées, avec des logiciels respectueux des matériaux, des procédés et des savoir-faire transmis au fil des générations.

Une expertise combinée pour mieux répondre aux besoins clients

En combinant le logiciel Logikal de Forterro (anciennement Orgadata), largement utilisé pour la configuration des produits en aluminium, avec les solutions ERP et de configuration reconnues de Klaes pour le PVC et le bois, Forterro proposera l'un des portefeuilles multi-matériaux les plus solides du secteur. Ensemble, ces solutions couvrent l'intégralité de la chaîne de valeur, de la configuration et du chiffrage à la production et à l'installation. Elles permettent aux fabricants, quelle que soit leur taille, de fluidifier leurs processus, d'optimiser leurs opérations et d'accélérer leur transformation numérique.

En rejoignant Forterro, Klaes bénéficiera des investissements stratégiques de Forterro en intelligence artificielle et en processus de production avancés. En s'appuyant sur les complémentarités entre Klaes et l'écosystème technologique élargi de Forterro, les clients profiteront d'une innovation continue, d'une automatisation accrue et d'une valorisation plus approfondie des données à l'échelle de leurs activités.

Klaes continuera d'opérer comme une marque forte et indépendante au sein de la division *Windows & Doors* de Forterro. Les clients bénéficieront d'une continuité totale en matière de produits et de support, tout en accédant à des ressources supplémentaires, à un réseau élargi et à une base renforcée pour les innovations futures. En tant que membre du groupe Forterro, Klaes tirera parti de l'innovation basée sur l'IA pour enrichir ses solutions et la valeur apportée à ses clients, tout en accélérant son développement international grâce à des infrastructures partagées, une coordination des développements produits et des initiatives commerciales communes.

« Rejoindre Forterro marque un nouveau chapitre enthousiasmant pour Klaes. Depuis plus de 40 ans, notre mission est de fournir des solutions innovantes et fiables qui permettent aux fabricants de portes et fenêtres de rester compétitifs et tournés vers l'avenir. En intégrant Forterro, nous bénéficions de la taille, des ressources et de la plateforme technologique nécessaires pour accélérer cette mission, tout en continuant à servir nos clients avec le même engagement et la même passion qui façonnent notre entreprise depuis 1983. »

Miriam Berzen, Directrice générale de Klaes

« L'acquisition de Klaes constitue une nouvelle étape majeure dans notre stratégie visant à bâtir l'un des portefeuilles logiciels les plus solides d'Europe pour le marché des fenêtres, portes et façades. Avec Orgadata, BM Group et désormais Klaes réunis sous une même bannière, Forterro couvre l'ensemble des principaux matériaux et processus de production du secteur. Klaes apporte une expertise approfondie, une marque forte et une base clients fidèle qui complètent parfaitement notre offre. Ensemble, nous allons accélérer l'innovation en matière d'IA, étendre notre présence internationale et aider les fabricants à se digitaliser plus rapidement et plus efficacement que jamais. »

Dean Forbes, PDG de Forterro

L'acquisition a été signée et reste désormais uniquement soumise à l'obtention des autorisations réglementaires, dont l'examen devrait s'achever au deuxième trimestre de cette année.

À propos de Forterro®

Fondée en 2012, Forterro est devenue un leader de catégorie dans le domaine des logiciels industriels – avec des places fortes dans les principales économies de production européennes, ainsi que des pôles de

services régionaux et des centres de développement à travers le monde. Depuis plus de 40 bureaux, ses 2 500+ employés fournissent et supportent des logiciels pour plus de 25 000 entreprises industrielles. Ses produits sont profondément ancrés dans les exigences de leur région locale et chacun est conçu pour renforcer et accélérer la capacité des clients à fonctionner efficacement et à concurrencer efficacement. En savoir plus : www.forterro.com

À propos de Klaes

Klaes est le leader mondial des logiciels destinés au secteur des fenêtres, portes, façades et vérandas. Depuis plus de 40 ans, l'entreprise développe des solutions logicielles innovantes et modulaires qui accompagnent les fabricants et distributeurs de toutes tailles, de l'établissement du devis jusqu'à la facturation. Ses produits sont disponibles en 28 langues et utilisés par 7 600 clients dans plus de 50 pays. Grâce à une amélioration continue de ses logiciels, à un haut niveau d'exigence en matière de gestion de la qualité et à l'expertise de ses 285 collaborateurs, Klaes établit les standards des processus numériques dans l'industrie de la menuiserie.