



INSTANTANÉ CLIENT



FICHE D'IDENTITÉ

INDUSTRIE : Chaussure

MARCHÉ

Fabricant de formes

DÉFIS RELEVÉS

Réduire le nombre et le coût des prototypes, communiquer de manière numérique avec un prototype virtuel, compatible avec les systèmes du monde entier, gérer et partager en temps réel des données liées au produit

SOLUTION LECTRA

Romans Cad[®] 3D Last & Grade

AVANTAGES

Précision et qualité accrues
Communication facilitée
Organisation et gestion rationalisées

« Lectra est un partenaire technologique d'une valeur inestimable. Depuis l'installation de la solution Romans Cad 3D Last&Grade, nous sommes en effet en mesure de contrôler la précision de nos modèles sans jamais risquer de compromettre notre niveau de qualité. Il nous est désormais possible de transmettre de manière rapide et efficace à nos fournisseurs et à nos clients des images numériques, ainsi que les spécifications techniques des formes utilisées dans diverses catégories de tailles.

La plupart de nos partenaires travaillent avec la solution Romans Cad 3D Last&Grade : les fichiers de formes entièrement numérisés facilitent en particulier l'accès aux informations à l'ensemble des acteurs. Cela représente vraiment un avantage considérable au niveau de la collaboration et nous permet de prendre des décisions plus rapidement et de produire plus vite.

Grâce à la solution Romans Cad 3D Last&Grade de Lectra, nous pouvons livrer nos formes en avance sur les délais prévus tout en assurant l'entière satisfaction de nos clients en ce qui concerne la qualité. »

Milton Mello

Directeur Industriel, Formas Kunz, Brésil

FORMAS KUNZ

En plaçant le progrès technologique au cœur de ses activités, la société Formas Kunz, premier fabricant brésilien de formes pour la confection de chaussures, est devenu l'un des plus importants fournisseurs de formes à travers le monde.

Producteur de formes destinées à la fabrication de chaussures pour hommes, femmes et enfants, Kunz se distingue par sa capacité à associer à la fois, une structure d'entreprise moderne, des connaissances de pointe à une compréhension approfondie des besoins de chacun de ses clients.

La société lance régulièrement des formes innovantes afin de répondre à des besoins précis. Ainsi en 2003, ses formes dotées de bouts en aluminium ont conduit ses clients à révolutionner leur manière de fabriquer et d'ajuster les chaussures à bout pointu, alors à la mode. En 2007, Formas Kunz a lancé les premières formes conçues pour l'injection directe de la semelle sur la tige.

L'entreprise s'enorgueillit de proposer des formes qui tiennent compte des normes internationales les plus exigeantes. Implantées sur l'ensemble du territoire brésilien, ses dix usines produisent jusqu'à 75 000 paires de formes par mois.

À PROPOS DE LECTRA

Lectra est numéro un mondial des solutions technologiques intégrées pour automatiser, rationaliser et accélérer les processus de conception, de développement et de fabrication des produits des industries utilisatrices de matériaux souples. Lectra développe les logiciels et les systèmes de découpe automatique les plus avancés et propose des services associés, spécifiques à un ensemble de grands marchés dont la mode (habillement, accessoires, chaussure), l'automobile (sièges et intérieurs automobiles, airbags), l'ameublement, ainsi qu'à un large éventail d'autres industries telles que l'aéronautique, l'industrie nautique, le secteur de l'énergie éolienne et les équipements de protection des personnes. Avec un effectif de 1 500 personnes, Lectra accompagne 23 000 clients dans plus de 100 pays. Lectra est cotée sur Euronext Paris.