

Communiqué de presse

Le Groupe Acrotec à nouveau lauréat du programme « Switzerland Best Managed Companies »

Pour la deuxième année consécutive, le jury du programme « Best Managed Companies » a salué les qualités de gestion du Groupe Acrotec en insistant à nouveau sur son habileté stratégique à combiner avec justesse sa croissance organique et sa croissance externe internationale. Une distinction importante qui valide les choix du management d'Acrotec.

Develier, le 13 septembre 2023 – Mondialement reconnu, le programme « Best Managed Company » honore chaque année dans une vingtaine de pays les meilleures entreprises privées dont le chiffre d'affaires annuel est supérieur à 100 millions de francs suisses et qui ont fait preuve d'excellence en matière de gestion et de croissance soutenue. Les entreprises sont évaluées sur la base de facteurs tels que la stratégie, la qualité de la gestion, les capacités et l'innovation, la culture et l'engagement, ainsi que la gouvernance et les finances.

Des domaines où Acrotec a consolidé sa position en 2022 avec une croissance moyenne de 25% de sa Division Horlogerie-Joallerie pour un chiffre d'affaires de 256 millions de CHF. La division Medtech a progressé de 15%, en passant le cap des 100 millions de CHF pour la première fois de son histoire. Un niveau de croissance similaire a été enregistré par la Division Precision High Tech qui affiche un chiffre d'affaires de 115 millions de CHF. Ces deux divisions profitent également de l'acquisition des sociétés Axial Médical aux Etats-Unis, Dawnlough et Takumi en Irlande ainsi que Team-Metal à Singapour qui leur permettent de développer des opportunités de ventes croisées dans de nouvelles zones géographiques.

Des résultats qui traduisent une stratégie de développement organique forte et renforcée par l'achat de sociétés en bonne santé financière, en phase avec les valeurs d'Acrotec.

Les trois domaines d'activité ont d'ailleurs été organisés en trois grandes divisions avec un CEO à la tête de chacune d'entre elles, au plus proche du développement de leur secteur respectif.

Acrotec R&D continue aussi d'innover avec de nouveaux projets et de nombreux dépôts de brevets qui profitent aux sociétés du Groupe et aux clients dans des domaines de haute valeur ajoutée technologique.

« La confirmation de cette distinction pour la deuxième année consécutive est une vraie satisfaction et une véritable reconnaissance de nos choix et de notre résilience stratégique, se réjouit François Billig, CEO du Groupe Acrotec. Cela explique aussi pourquoi de très belles sociétés en Asie, en Europe ou aux Etats-Unis font le choix de nous rejoindre et participent désormais à cette croissance dynamique qui se fait sans jamais occulter les valeurs humaines et fédératrices représentant le socle commun des 30 sociétés du Groupe Acrotec. »

Contact média : Stephan Post –Tél. : +41 (0)79 702 00 40 - spo@dynamicsgroup.ch

À propos du Groupe Acrotec : Acrotec est un groupe indépendant créé par des professionnels de la micromécanique. Son objectif principal est d'être un sous-traitant de référence en offrant une vaste palette de procédés de fabrication de composants de précision. Sa stratégie est à la fois de fournir des produits de qualité « Swiss Made » à l'ensemble de l'industrie horlogère ainsi qu'aux industries automobiles, électroniques, médicales, joaillière et aéronautique. Acrotec se distingue par l'étendue des savoir-faire exercés sous un même toit, dans **l'usinage de précision** (tournage CNC, décolletage multibroche CNC, décolletage à cames, fraisage 3 & 5 axes, micro décolletage, transfert et usinage de métaux précieux), par **des procédés supports** (traitement de surface, taillage, assemblage, traitement thermique, décoration et gravage laser) et par **des procédés spécifiques** (réalisation de composants par UV-Liga, érosion à fil/enfonçage, usinage de pierres synthétiques, laminage, mise en forme de ressorts, réalisation de machines et outillages et gravage sur silicium - DRIE). Actuellement, le Groupe compte plus de deux mille huit cents collaborateurs. www.acrotec.ch