



Groupe **Acrotec**

Communiqué de presse

Groupe Acrotec

Thierry Miller nommé CEO de la société DJC

L'entreprise haut-savoyarde DJC, membre du Groupe Acrotec, est dirigée depuis janvier 2021 par Thierry Miller, bien connu dans le milieu du décolletage. Une gouvernance consolidée par le recrutement de Christophe Quelfennec, nommé Responsable technique.

Thyez (France), le 25 janvier 2021 – Fondée en 1962 par Jean Cordier à Thyez, dans la fameuse vallée du décolletage en Haute-Savoie, la société DJC emploie aujourd'hui 80 employés et produit 20 millions de pièces par année grâce à son savoir-faire dans le décolletage automobile ou électronique. DJC fait partie du groupe suisse Acrotec depuis 2016.

Thierry Miller a été nommé CEO de DJC le 4 janvier 2021 après un brillant parcours à la tête de la qualité chez LVMH précédé par plusieurs expériences professionnelles chez **MAIKE AUTOMOTIVE**, équipementier automobile spécialisé dans le décolletage et la découpe de précision ou en tant que Président et Directeur Général de **Knorr-Bremse France**.

« Pour moi, il s'agit avant tout d'un projet humain, déclare Thierry Miller. J'ai été séduit par les compétences techniques des équipes de DJC, l'autonomie que nous laisse le groupe Acrotec, la qualité du parc machines et le potentiel de développement de l'entreprise. »

« L'arrivée de Thierry Miller à la tête de DJC est une excellente nouvelle et une véritable valeur ajoutée pour Acrotec, s'enthousiasme François Billig, CEO du Groupe Acrotec. L'importance qu'il accorde aux relations humaines et sa longue expérience à la tête d'entreprises qui ont fait leurs preuves dans ce secteur industriel du décolletage est un atout important pour DJC. »

Le management de DJC se renforce également avec le recrutement de Christophe Quelfennec au poste de responsable technique. Ingénieur productique au bénéfice d'une longue expérience dans le décolletage, Christophe Quelfennec va permettre à DJC de poursuivre l'amélioration technique et la qualité des processus ainsi que l'industrialisation des nouveaux produits dans les pôles monobroche et multibroches.

Pour plus de renseignements, prière de contacter :

M. Stephan Post - Tél. : +41 (0)22 308 62 34 – Courriel : spo@dynamicsgroup.ch

A propos de DJC :

Basée à Thyez dans la Vallée de l'Arve (Haute-Savoie, France), carrefour Européen qui regorge d'industries spécialisées dans le domaine de la mécanique et du décolletage, DJC est une entreprise de décolletage de haute précision qui cumule 60 ans d'expérience. Elle est spécialisée dans le tournage et l'usinage CN, appelé aussi usinage numérique. Certifiée ISO 9001 et IATF 16949 et disposant d'un parc de plus de 60 machines à commandes numériques dernières générations qui produit des pièces d'usinage de précision en grande série que ce soit en décolletage monobroche ou décolletage multibroches. DJC propose de l'usinage en grande série de toutes matières de Ø 3 à 51 mm de pièces usinées destinées aux fabricants de pièces automobiles, de composants pour la connectique électronique, l'hydraulique ou le pneumatique, l'aéronautique et le médical.

www.djc.fr

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 CN, décolletage multibroche CN, décolletage à cames, fraisage 3 & 5 axes, microdécolletage, 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 mille deux cents collaborateurs.

www.acrotec.ch