



Groupe **Acrotec**

Communiqué de Presse

## **DJC renforce sa structure Qualité et Développement afin d'appuyer sa stratégie « Zéro défaut »**

**Avec l'engagement d'un nouveau responsable Qualité et Développement, la société française DJC, membre du Groupe Acrotec, franchit une nouvelle étape pour anticiper et s'adapter aux normes de qualité les plus exigeantes de ses clients internationaux, notamment dans les secteurs de l'automobile, de l'électronique et des technologies médicales.**

**Thyez, le 13 octobre 2020.** Spécialisée dans le décolletage de précision depuis 1962, DJC est implantée au cœur de la vallée de l'Arve française, le centre européen d'excellence pour l'usinage à commandes numériques (CN). Depuis longtemps, DJC a fait du contrôle qualité un axe essentiel de sa stratégie industrielle avec une volonté très claire : la livraison de pièces « zéro défaut ». Pour cela, les 30 millions de pièces livrées chaque année sont contrôlées puis testées automatiquement.

DJC adapte en permanence sa production en fonction du niveau très élevé d'exigence de l'industrie automobile, des connecteurs électriques, hydrauliques et pneumatiques, ainsi que des équipements et instruments médicaux. Concrètement, cette exigence technologique est possible grâce au contrôle qualité automatisé, au contrôle métrologique, au contrôle statistique de processus (SPC), à la méthode de planification avancée de la qualité des produits (APQP), au manufacturing execution system (MES) et à une gestion logistique avancée. Les certifications IATF 16949 et le suivi du référentiel VDA 6.3 confirment cette maîtrise des processus de qualité.

Aujourd'hui, DJC franchit une étape supplémentaire avec l'engagement d'un nouveau Responsable Qualité et Développement en la personne de Dominique Colin. *« L'arrivée de Dominique, dont le remarquable parcours industriel garantit une vraie valeur ajoutée pour notre entreprise, est une démonstration supplémentaire de notre volonté de consolider le Zéro défaut de notre chaîne de production et de valoriser nos processus pour les applications exigeantes, nécessitant fiabilité et précision »*, se réjouit François Billig, CEO du groupe Acrotec.

*« Je me réjouis de pouvoir apporter ma contribution au développement de DJC, explique Dominique Colin. Son potentiel, son savoir-faire technologique, la réputation et la fidélité de ses clients ont guidé mon choix. Le focus est clairement axé sur la satisfaction client, DJC vise*

*l'excellence pour tous les nouveaux projets. Autant de raisons qui permettent à DJC d'agir avec confiance et performance dans cette nouvelle ère technologique. »*

Pour plus de renseignements, prière de contacter : M. Stephan Post - Tél. : +41 22 308 62 34 – Courriel : [spo@dynamicsgroup.ch](mailto: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](http://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](http://www.acrotec.ch)