

## Fives acquiert les actifs et activités de Dufieux

### Le Groupe renforce sa place de premier concepteur et fabricant français de machines-outils, et contribue à la consolidation de filières industrielles stratégiques.

Fives annonce avoir finalisé l'acquisition des actifs et activités de Dufieux, concepteur et constructeur de machines-outils de haute technologie. Le Groupe consolide ainsi son statut de leader français de la machine-outil de grande dimension et de haute précision. Il contribue également à la sauvegarde et au développement d'une offre française dans ce domaine d'activité, et s'affirme plus que jamais comme l'acteur technologique français de référence pour ses clients, et partenaire de long-terme des secteurs de l'aéronautique, de la défense et du ferroviaire, industries d'excellence.

#### Dufieux, une offre de fraisage et d'usinage performante, complémentaire de celle de Fives

Fondée en 1964, Dufieux conçoit et réalise des machines-outils de grande capacité pour le fraisage, l'usinage mécanique et les applications d'usinage grande vitesse, pour les métaux durs et légers. Les machines 5-axes de Dufieux permettent notamment la production en série de structures en aluminium et titane, la fabrication de pièces aux formes complexes et variées, et le détournage et perçage de pièces en matériaux composites.

Dufieux a développé en partenariat avec Airbus le MMS® (Milling Mirror System), une technologie de rupture. Ce procédé d'usinage, utilisé par plusieurs acteurs de l'aéronautique, permet de réaliser des opérations de fraisage, perçage et détournage à grande vitesse de panneaux 3D de fuselage en aluminium. Il vient remplacer un procédé d'usinage par érosion chimique par acide, répondant ainsi aux exigences croissantes en matière environnementale.

Les activités de Dufieux complètent ainsi l'offre de Fives dans la machine-outil pour les marchés de l'aéronautique, de la défense, du ferroviaire, de l'énergie et de l'industrie générale, présentée sous les marques Forest-Liné, Liné Machines, Giddings & Lewis ou encore Cincinnati. En France, cette offre est développée au sein de sa filiale Fives Machining, qui compte quatre centres de compétences, dont le site de Capdenac (Lot), dédié à la conception et à la réalisation de machines neuves.

Raphaël Constantin, Président de la Division High Precision Machines de Fives, a ainsi commenté : « *Malgré un contexte difficile, nous poursuivons nos efforts de développement de solutions efficaces, innovantes, plus respectueuses de l'environnement et adaptées aux exigences de production de demain. L'offre de Dufieux vient compléter notre gamme de machines-outils de haute performance, avec un portefeuille de technologies inégalé. Nos capacités d'innovation et de flexibilité industrielle s'en trouveront également renforcées.* »

Communiqué de presse – Paris, le 28 octobre 2020

### Fives, champion français de la machine-outil

Avec l'acquisition des actifs et activités de Dufieux, Fives contribue au maintien d'activités à forte valeur ajoutée en France. Ce mouvement stratégique s'inscrit dans la logique de l'ambition du Plan de relance porté par le gouvernement français, qui fait du renforcement de la souveraineté économique et de l'indépendance technologique françaises l'une de ses grandes priorités.

Frédéric Sanchez, Président de Fives, a déclaré : « *Dans la période de crise inédite que nous traversons, et dans un contexte économique plus incertain que jamais, notre Groupe continue d'investir. Avec cette acquisition, nous renforçons notre capacité à accompagner nos clients dans les secteurs industriels de la défense, de l'aéronautique et du ferroviaire, avec des solutions technologiques et une expertise de premier rang. Nous confirmons ainsi notre statut de maillon essentiel de l'autonomie stratégique nationale.* »

#### A propos de Fives

Groupe d'ingénierie industrielle né il y a plus de 200 ans, Fives conçoit et réalise des machines, des équipements de procédé et des lignes de production pour les plus grands acteurs industriels mondiaux de l'acier, de l'aéronautique, de la défense et usinage de précision, de l'aluminium, de l'automobile et de l'industrie manufacturière, du ciment et des minéraux, de l'énergie, de la logistique et du verre.

Fives s'attache, dans le cadre de ses programmes de R&D, à concevoir des solutions anticipant en permanence les besoins des industriels en termes de rentabilité, de performance, de qualité, de sécurité et de respect de l'environnement.

En 2019, Fives a réalisé un chiffre d'affaires de 1,9 milliards d'euros et comptait plus de 8 400 collaborateurs dans une trentaine de pays.

#### A propos de la Division High Precision Machines de Fives

A travers son activité High Precision Machines for Advanced Manufacturing, Fives est le spécialiste de la machine-outil pour de nombreux marchés. Son offre s'étend de l'usinage, le tournage, le fraisage, la dépose et la découpe de bandes de composites, le soudage et la découpe laser, la fabrication additive, la rectification, les outils de coupe et meules abrasives, aux machines de remplissage et systèmes d'encollage, ainsi que les logiciels et services associés. Fives propose aussi une gamme de services pour accompagner ses clients tout au long du cycle de vie de leurs installations.

[www.fivesgroup.com](http://www.fivesgroup.com)

#### Contacts presse

**High Precision Machines**  
Hélène Bachellerie  
+33 2 51 78 38 78  
[helene.bachellerie@fivesgroup.com](mailto:helene.bachellerie@fivesgroup.com)

**Groupe**  
Claire Mathieu-André  
+33 1 45 23 76 21 / + 33 6 13 26 99 32  
[press@fivesgroup.com](mailto:press@fivesgroup.com)