



Notre parc de machines à la pointe du progrès est dirigé par des opérateurs expérimentés et des soudeurs agréés. Il est crucial d'avoir un mélange des deux. »

La nouvelle entreprise fusionnée Shapes Metalworks envisage l'avenir avec ambition

*Depuis le 1er janvier 2014, Shapes Subcontracting de Roulers et FP Metal de Wevelgem opèrent sous un seul nom : Shapes Metalworks. Cette toute nouvelle société combine la capacité et l'expertise techniques des deux entreprises, ce qui renforce sa position sur le marché. En tant qu'entreprise de sous-traitance à la pointe du progrès dans le secteur métallurgique, Shapes Metalworks vise l'excellence en offrant un travail de précision diversifié et flexible. « Nous avons mis au point une stratégie de croissance très claire afin de concrétiser cette ambition », précisent de concert les PDG **Dirk Haerinck** et **Fritz Walcarus**.*

Shapes Metalworks propose l'usinage de tôles et de tubes légers à semi-lourds. « Notre core business repose sur trois piliers », précise Dirk Haerinck. « Outre la tôlerie et le mécano-soudage, nous proposons aussi des services de co-ingénierie. Les clients peuvent s'adresser à nous pour du travail sur mesure ou en série, que ce soit en acier, en inox ou en aluminium. Chaque mois, nous fournissons plus de 10 000 pièces uniques destinées à une foule d'applications diverses comme les châssis de véhicules agricoles, les bardages, la construction de machines, l'éclairage et l'électronique. En tant qu'acteur local, nous mettons surtout l'accent sur des délais de livraison courts, des produits de qualité et des prix corrects. »

DES MACHINES INNOVANTES ET DU PERSONNEL EXPÉRIMENTÉ

Le cœur de Shapes Metalworks réside dans le parc de machines ultra modernes et complémentaires. « Nous disposons d'un parc de machines entièrement automatisé, commandé depuis un entrepôt de tôles comptant 700 emplacements pour palettes », confirme Fritz Walcarus. « Actuellement, nous découpons au laser et poinçonnons des tôles en acier, en inox et en aluminium faisant jusqu'à 3 mètres de long et 25 millimètres d'épaisseur. Nous pouvons même plier des tôles allant jusqu'à 4 mètres. » Mais comme le précise Fritz Walcarus, Shapes Metalworks, il s'agit de bien plus que de machines : « Notre parc de machines est dirigé par des opérateurs expérimentés. Pour nos pièces de mécano-soudage, nous combinons des robots de soudage modernes avec des soudeurs agréés MIG/MAG et TIG. Il est crucial d'avoir un mélange des deux. »

METALWORKS FACT SHEET

SITES

Roulers et Wevelgem

NOMBRE DE COLLABORATEURS

80

CHIFFRE D'AFFAIRES

11,5 millions d'euros

www.shapesmetalworks.be





Ces innovations techniques permettront à Shapes Metalworks d'explorer de nouveaux marchés de niche et de poursuivre sa croissance. »



LA CO-INGÉNIERIE COMME ATOUT SUPPLÉMENTAIRE

La fusion de Shapes Subcontracting et FP Metal permet à Shapes Metalworks de compter sur un solide savoir-faire en matière de transformation du métal. Dès lors, l'entreprise réussit toujours à mener une réflexion avec le client afin de mettre en place des concepts et des projets plus efficaces. Dirk Haerinck : « Nous nous efforçons, grâce à la co-ingénierie menée avec les départements de R&D de nos clients, d'optimiser concrètement les produits. Ainsi, lors de réunions de concertation, nous proposons par exemple d'apporter des améliorations en matière d'épaisseur de la tôle, de forme ou de composition à souder. Cela débouche souvent sur une réduction du prix final. Il en résulte une solution globale et une situation gagnante pour chacune des parties. »

REGARD SUR L'AVENIR

Tant Dirk Haerinck que Fritz Walcarius constatent que les clients accordent beaucoup d'importance à la qualité et aux délais de livraison courts.

“Suffisamment de raisons de rester en Belgique”

« Même si le prix restera toujours un critère important, l'industrie a suffisamment de raisons de rester en Belgique », estime Dirk Haerinck. Et celui-ci d'ajouter : « Voilà pourquoi, à l'avenir, nous souhaitons continuer à faire la différence en proposant des solutions globales et en fournissant le plus vite possible nos clients. En corollaire, nous explorons en continu de nouveaux marchés, notamment en investissant dans des machines d'avant-garde. »



DE NOUVEAUX MARCHÉS DE NICHE

Shapes Metalworks investit annuellement entre 500 000 euros et 1 million d'euros dans son parc de machines pour rester parmi les leaders du marché. Afin d'asseoir sa croissance, l'entreprise a récemment lancé un projet de construction de 7 000 m² à Wevelgem. L'espace total de production s'élèvera ainsi à 18 000 m². Fritz Walcarius : « À partir de début 2015, ces nouveaux locaux accueilleront une découpeuse laser de pas moins de 12 mètres de long et une presse plieuse de 8 mètres de long, permettant de fournir une pression allant jusqu'à 1 000 tonnes. Ces innovations permettront à Shapes Metalworks d'explorer de nouveaux marchés de niche et de poursuivre sa croissance. »