

Taillefer, concepteur et fabricant d'ensembles industriels, de stockage et de convoyage installé à Blainville-sur-Orne dans le Calvados (14), a changé de direction en janvier 2019. L'occasion pour la société d'organiser des journées portes ouvertes pour les professionnels et le grand public, un concept plutôt novateur aux retombées très positives.

STOCKAGE

UN NOUVEL ÉLAN POUR TAILLEFER

Les vendredi 21 et samedi 22 juin 2019, la société Taillefer a accueilli ses clients, ses partenaires et le grand public pour leur faire découvrir son site de production. Ces journées ont aussi permis aux nouveaux dirigeants de présenter les ambitions de Taillefer : Gaëlle Pignet, ancienne Directrice générale de Girard & Fossez & Cie, spécialisée dans l'exploitation de carrières en Normandie ; et Jean-Michel Condal, ingénieur des mines de Douai, directeur d'une société de montage et SAV ainsi que d'une société de chaudronnerie (au sein du Groupe CERES). Au total, plus de six cents personnes ont participé à ces deux journées, la première étant à destination des entreprises, la seconde à destination du grand public.

LE SAVOIR-FAIRE TAILLEFER

L'aventure de Taillefer a débuté dès 1956 lorsque l'entrepreneur Roger Taillefer créa son entreprise de serrurerie à Ouistreham, en Normandie. À la fin des années 1980, la société, alors dirigée par Jean-Louis Teillant, développe l'industrialisation et l'automatisation de l'activité, en collaboration avec

des concepteurs de robots de soudure. « Taillefer s'est peu à peu spécialisée dans la fabrication de silos de stockage de grande taille et d'ensembles industriels pour le béton et l'environnement, explique Gaëlle Pignet. Taillefer dispose notamment de deux tours silos qui permettent de fabriquer des ensembles monoblocs de 6,5 m de diamètre et de 20 mètres de hauteur. »

Aujourd'hui, le cœur de métier de Taillefer est la transformation de l'acier sous forme de silos de stockage, mais la société est également capable de fournir les accessoires, la charpente ou encore les solutions de convoyage. Gaëlle Pignet ajoute : « Lorsque nous avons repris l'entreprise début 2019, environ 50 % du chiffre d'affaires était réalisé dans les centrales à béton, le reste étant majoritairement tourné vers les métiers de l'environnement et le stockage industriel, comme les carrières, l'agroalimentaire ou le BTP. »

PASSATION EN DÉBUT D'ANNÉE

L'ancien dirigeant, Jean-Louis Teillant, a choisi un homme et une femme aux expériences complémentaires pour reprendre la direction de Taillefer. Gaëlle Pignet connaît très bien le secteur des

“Le cœur de métier de Taillefer est la transformation de l'acier.”

carrières, tandis que Jean-Michel Condal vient de la chaudronnerie dans le secteur de l'agroalimentaire. Lors des journées portes ouvertes organisées en juin dernier, Gaëlle Pignet expliquait : « Il est important de bâtir une stratégie de développement sur une équipe de qualité, et nous l'avons trouvée. Nous avons aujourd'hui un bureau d'étude composé de huit personnes, et une équipe dédiée au montage et à la maintenance de sept personnes qui s'étoffent de jour en jour, sans parler de l'atelier qui compte quasiment une trentaine de personnes. En effet, la richesse d'une entreprise passe avant tout par ses hommes, leurs compétences, leurs savoir-faire, leurs expériences et leurs histoires personnels. C'est ce qui nous a séduits dans la reprise de Taillefer. Nous construisons dans le respect de chacun et la confiance : cela fait partie de son ADN. Aujourd'hui, après six mois de reprise, nous sommes passés de



■ Gaëlle Pignet (au centre), a pris la direction de Taillefer début 2019, avec son époux Jean-Michel Condal (à sa droite).



Deux silos de 89 m³ de 3,82 m de diamètre avec piétement pour le stockage de céréales réalisés et installés en juin 2019 dans le Puy-de-Dôme (63).

trente-neuf salariés à une équipe permanente de cinquante personnes et nous continuons d'embaucher. L'avenir se présente sous ses meilleurs auspices et les clients nous sont restés fidèles ».

ACCUEIL DES PROFESSIONNELS ET DU GRAND PUBLIC

La société Taillefer rayonne nationalement et internationalement, mais elle s'est rendu compte qu'elle n'était pas spécialement connue localement. La nouvelle direction a alors proposé un événement permettant d'ancrer la société dans sa région, de renforcer sa visibilité pour mieux recruter et de renforcer les liens avec ses différents partenaires. Gaëlle Pignet déclare : « Nous avons souhaité mettre l'accent sur l'entreprise et ses savoir-faire internes, d'une part pour favoriser les retombées d'un point de vue du recrutement à l'heure où le marché est tendu, et d'autre part pour rassembler nos clients et partenaires. Nous avons d'ailleurs invité quarante entreprises à venir exposer leur savoir-faire sur un Village Partenaire. Ces journées portes ouvertes ont été soutenues, entre autres, par la Région Normandie, la Préfecture du Calvados et la Mairie de Blainville-sur-Orne. Nous avons eu des retours très positifs, et je ne serais pas étonnée que ce type d'événement nous soit redemandé dans les années à venir. Nous ne regrettons pas d'avoir arrêté la production pendant deux jours pour organiser cet événement d'échanges et de partage ».

HOMMES, MACHINES ET SAVOIR-FAIRE

Taillefer propose des solutions sur-mesure et accompagne ses clients de la conception jusqu'à la réalisation d'un projet. « La chaudronnerie industrielle est

CHUPINPACK présente



Manchette de liaison flexible
ÉTANCHE pour produit vrac
MAINTENANCE RÉDUITE



- > Manchette parfaitement étanche
- > Élimination des zones de rétention
- > Très bonne résistance au mouvement
- > Installation sans outil
- > Certifiée alimentaire CE, FDA, 3A
- > Manchette antistatique
Installation en zone ATEX possible

**La seule manchette qui vous permet
des vrais gains de productivité**



Importateur - Distributeur France



info@chupinpack.fr

02 99 19 52 10 - www.chupinpack.fr

l'alliance d'un savoir-faire traditionnel ancestral et d'une technicité à la pointe du progrès, expliquait Gaëlle Pignet lors de son discours d'ouverture des journées portes ouvertes. La chaudronnerie est un métier qui désigne à l'origine celui qui réalise des chaudières, puis, par extension, les personnes qui réalisent des enveloppes de corps creux, en métal. Il s'agit d'un métier qui s'est adapté avec l'évolution du métal et des nouvelles technologies. Aujourd'hui, c'est devenu l'alliance de l'homme avec un savoir-faire ancestral et de la machine pour fabriquer de grands ensembles industriels. Nous sommes fiers de concevoir et fabriquer "français" sans sous-traiter, d'embaucher et de former en permanence des jeunes sur des métiers qui ont de l'avenir. Nous avons aussi été renouvelés en juin dans notre organisation de management de la sécurité et de l'environnement avec le MASE. Cela nous permettra de proposer des solutions dans des secteurs comme la pétrochimie par exemple. »



Les salariés ont pu présenter leur métier directement depuis leur poste de travail.



La société a accueilli plus de six cents personnes sur deux jours.



ITALVIBRAS
The electric vibrators since 1959

BE THE ORIGINAL ORANGE MEANS






QUALITY - PEOPLE - INNOVATION - MADE IN ITALY





www.italvibras.com