

## Vérins hydrauliques et pneumatiques

# Transmatik passe un cap !

Belle reconnaissance pour la société Transmatik qui vient de se voir confier la représentation exclusive en France des vérins pneumatiques italiens Airwork. Spécialisée depuis sa création dans la réalisation rapide de vérins, d'abord pneumatiques puis hydrauliques, la société rémoise, qui n'a eu de cesse au cours de sa jeune histoire d'accroître son autonomie sur le plan technique, envisage maintenant de créer son propre réseau de distribution dans l'Hexagone.



### ► « Réaliser des vérins dans des délais très courts ».

Telle était l'idée de Marie-Aude Bur quand elle a décidé de créer la société Transmatik en 2004. Sept ans plus tard, la société rémoise compte déjà plus de 6.500 vérins pneumatiques à son actif, fabriqués pour le compte d'une clientèle composée principalement de distributeurs industriels et de services de maintenance.

Le pari n'avait pourtant rien d'évident quand, après s'être forgée une solide expérience dans le domaine de la distribution de composants, Marie-Aude Bur décide de se lancer seule dans l'aventure avec un capital de départ de 8.000 euros !

Prospection, fabrication, commercialisation, suivi des commandes... elle assume alors toutes les tâches, se transformant en véritable « femme-orchestre ». Une situation qui va durer une année complète à l'issue de laquelle elle revendique la réalisation d'un courant d'affaires de 150.000 euros. Sa démarche est parallèlement confortée par la remise du premier prix du concours de création d'entreprises par CREA Reims, qui lui permet d'attirer

l'attention des banques et d'obtenir le financement nécessaire pour le développement de ses activités...

### Autonomie technique

Par la suite, la conclusion d'un accord de distribution avec Univer, spécialiste italien du vérin, suivie par l'embauche d'un premier salarié, Didier Cots, entré depuis au capital de l'entreprise, font franchir à Transmatik une nouvelle étape et génèrent un surcroît d'activité non négligeable dès sa seconde année d'existence.

Mais c'est un accord conclu avec le Centre de formation Saint Jean-Baptiste de la Salle de Reims pour la mise à disposition de machines, ainsi que l'embauche d'un usineur, qui vont véritablement permettre

à Transmatik d'acquérir son autonomie sur le plan technique et de s'affranchir de la sous-traitance pour ses activités de fabrication.

Cette autonomie va se renforcer au fil du temps, puisque l'entreprise s'est depuis dotée d'un tour traditionnel et de deux centres d'usinage : une machine 4 axes acquise en 2007 et une machine 3 axes pour la fabrication de tirants. Aujourd'hui, trois personnes travaillent à plein temps au sein de l'atelier de Bezannes, dans la Marne, pour l'usinage, l'assemblage et les tests de toute une gamme de vérins pneumatiques de diamètres 32 à 250 selon les normes en vigueur (ISO 6432, ISO 15552, Cnomo). Transmatik réalise également des vérins spécifiques à la demande : vérins inox, corps époxy, tige inox, soufflet

de protection, vérin tandem... Toujours pour répondre à la demande de ses clients, Transmatik s'est ultérieurement diversifiée dans la réalisation de vérins hydrauliques (ISO 6020 et 6022).

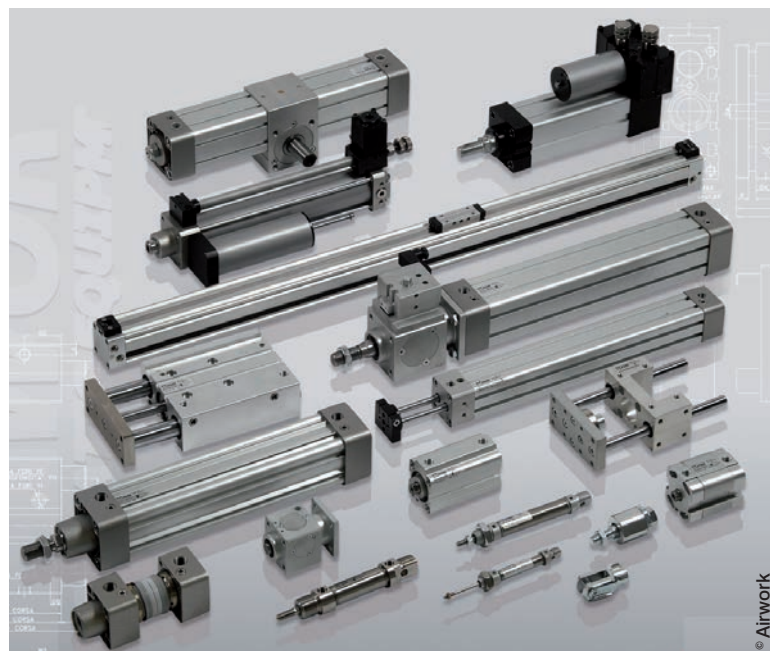
### Dépannage immédiat !

L'entreprise emploie cinq collaborateurs et mise sur la souplesse et la réactivité d'une PME pour proposer un service de dépannage immédiat à sa clientèle. « Même les vérins spéciaux peuvent être réalisés dans un délai de 24 heures », insiste Marie-Aude Bur.

En outre, Transmatik se fait fort de prendre en charge des solutions globales en prescrivant une large gamme de composants en amont et en aval de ses propres produits. Pour ce faire, elle importe des produits de grandes marques reconnues et s'est dotée d'un stock important en termes de traitement d'air, vannes et électrovannes, raccords, distributeurs, flexibles hydrauliques (fabriqués à longueur, une tresse, deux tresses, quatre nappes...).

La démarche de l'entreprise a notamment été mise à l'honneur lors de la remise du « Prix Industrie 2008 » du concours Reims Creator qui récompense les entreprises à forte valeur ajoutée se distinguant par un savoir-faire original et innovant.

Son activité de négoce pur va également connaître un fort développement grâce à l'accord de distribution exclusive



sur le marché français qu'elle vient de conclure début 2011 avec la firme italienne Airwork,

spécialiste en composants pneumatiques. Dans ce contexte, la prochaine

étape consistera à mettre sur pied un réseau de distribution pour la commercialisation des

produits Transmatik et Airwork sur l'ensemble du territoire français.

Aujourd'hui, l'entreprise rémoise est riche d'un portefeuille de plus de 800 clients, tous soucieux de disposer du produit adéquat, à un coût compétitif et dans les meilleurs délais. Il s'agit principalement de distributeurs industriels, qui génèrent quelque 55% d'un chiffre d'affaires total d'un million d'euros, ainsi que de services de maintenance à l'origine de 30% de son activité. Transmatik développe également un courant d'affaires avec des constructeurs de machines spéciales et a conclu quelques contrats avec de grands OEM comme Arcelor et LVMH. Des succès qui l'encouragent à aller de l'avant. « Nous envisageons d'embaucher un commercial sédentaire à l'horizon 2012 », prévoit Marie-Aude Bur. ■

## Un parcours atypique



A l'occasion de la journée de la femme le 8 mars dernier, Créer au féminin - initiative lancée en 2010 par

la Chambre de commerce et d'industrie de Reims et d'Eprenay ainsi que par la ville de Reims en vue de proposer un espace de rencontres et d'échanges aux femmes qui entreprennent - a organisé une visite de la société Transmatik. Marie-Aude Bur, responsable de l'entreprise rémoise, a ainsi pu accueillir une centaine de femmes venues de tous les horizons au sein de son atelier de fabrication de vérins à Bézannes (51) et leur expliquer son activité et l'originalité de son parcours. Un parcours plutôt atypique puisque, selon les résultats d'une enquête réalisée par la CCI de Reims et d'Eprenay auprès de 188 femmes chefs d'entreprise ou porteuses de projets, seules 1,6% des

personnes interrogées œuvraient ou envisageaient de travailler dans le secteur de l'industrie (les secteurs d'activité les plus attractifs étant les services à la personne et le commerce, avec respectivement 28,2% et 22,3% des réponses)...

Cette spécificité n'a pas découragé Marie-Aude Bur qui, après quelques années dans la distribution industrielle, a décidé en 2004 de se lancer à son propre compte en créant une activité de fabrication de vérins.

La responsable de Transmatik croit beaucoup aux réseaux. Après avoir un temps dirigé le Centre des jeunes dirigeants de sa région, elle est maintenant vice-présidente Industrie à la CGPME et participe activement aux travaux de la CCI de Reims. « Etre une femme dirigeante d'une entreprise de mécanique n'a rien d'évident dans un métier largement dominé par les hommes, remarque-t-elle. D'un autre côté, cette situation peut aussi devenir un avantage. Dans l'industrie, la voix d'une femme est assez rare. Elle est donc particulièrement écoutée ! »