

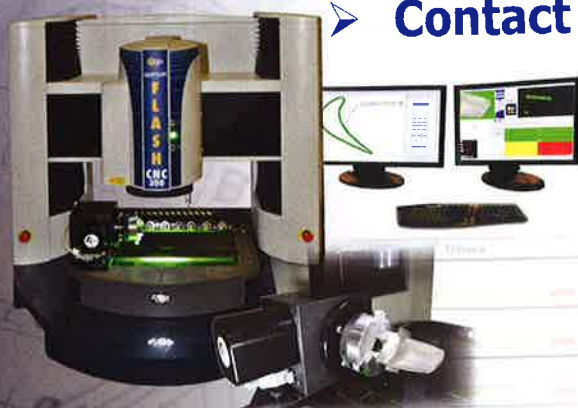
UNE AUTRE VISION
DE VOTRE QUALITÉ

SMARTSCOPE



MESURE 2D et 3D

- Optique
- Laser
- Contact



ogp France
www.ogpfrance.com

HURON

Une nouvelle usine pour accompagner la croissance

Le spécialiste du montage de machines a ouvert les portes de son nouveau site d'Eschau en juin dernier. Au total, plus de 7 000 mètres carrés d'usine flambant neuve – sur un terrain de 45 000 mètres carrés ! – viennent accompagner une croissance à la fois stimulée par les ventes de machines 5 axes (80% de son chiffre d'affaires) et la commercialisation de produits de l'Indien Jyoti, propriétaire de Huron depuis la fin 2007. Le site d'Eschau devrait peu à peu remplacer l'usine située au centre-ville d'Illkirch-Graffenstaden (Bas-Rhin) avec une extension de 12 000 mètres carrés prévue d'ici deux ans.



« L'arrivée du fabricant Jyoti nous a permis de mieux traverser la crise ». C'est ainsi que résume Bernard Echevard, patron de la marque française, mondialement identifiée dans l'univers de l'industrie par sa tête de chef indien estampillé sur chacune de ses machines. Le directeur général de Huron ajoute que Jyoti, qui a racheté le fabricant français fin 2007, a permis à Huron de commercialiser des machines d'entrée de gamme, segment qui lui manquait pour passer les années difficiles de crise. Aujourd'hui, la situation s'est éclaircie pour la société qui,

rappelons-le, reste l'inventeur de la tête 5 axes. À titre de comparaison, le chiffre d'affaires de l'exercice 2009-2010 était de 22 M€ pour une production de 63 machines. Les deux années suivantes, ce chiffre d'affaires a atteint 26 M€ puis 33 M€. En 2012, il s'est établi à 36 M€ pour 150 machines produites puis, en 2013, il devrait passer aisément la barre des 40 M€ et 155 machines montées. Le nombre de salariés est quant à lui passé de 147 collaborateurs en 2009 à 165 aujourd'hui.

Cette croissance est tirée vers le haut grâce à l'export. En effet, la part des exportations dans le chiffre d'affaires

prend une place croissante : de 50% en 2009, celle-ci est passée à 70% l'an dernier. Pour 2013, les exportations devraient concerner 75% des activités de Huron. On le remarque d'ailleurs à la fin des lignes de montage de la nouvelle usine d'Eschau. Une fois assemblées, les machines sont prêtes à partir pour la Chine, la Turquie ou la Suisse. D'autres prendront la route (ou la mer...) pour le Canada, le Mexique et l'Argentine.

Entretenir un savoir-faire

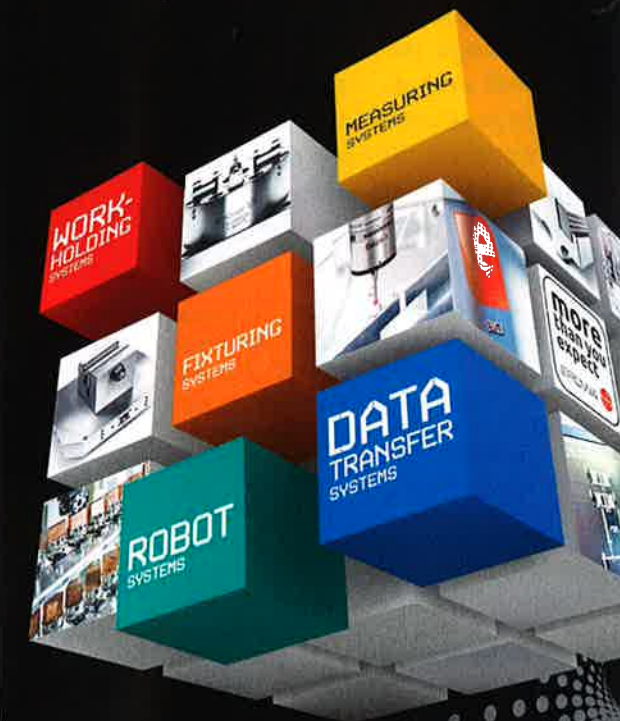
L'entrée de la nouvelle usine d'Eschau démarre par une zone de pré-assemblage. Tout est monté sur place. Ici, les pièces de structure sont installées sur un chariot de montage. Si les structures sont « standard »,

les nombreux accessoires périphériques comme les changeurs d'outils, des armoires électriques ou la tête mécanique (spécialité de Huron) permettent d'adapter les machines-outils aux besoins des clients. « Si Huron est un assembleur, nous restons avant tout des mécaniciens. C'est pourquoi nous investissons beaucoup dans la formation de nos futurs collaborateurs, souligne Dominique Lutz, directeur commercial. Nous formons ici pas moins de dix apprentis. De nombreux jeunes sont accueillis chaque année chez Huron et sont suivis par des tuteurs de manière à résoudre les problèmes de recrutement que rencontre l'industrie en général. »

Montées sur des chariots mobiles, testées puis partiellement démontées pour pouvoir être livrées au client final, ces machines nécessitent une hauteur de plafond importante. L'espace au sol est également important, dans la mesure où certaines machines, en particulier celles issues de la gamme KXG, peuvent atteindre neuf mètres de long. Outre l'espace, la précision présente une étape primordiale. La phase de calibration est assurée avec le plus grand soin. Le bureau d'études a d'ailleurs développé un logiciel baptisé PreciFive, spécialement adapté aux 4 et 5 axes et permettant de définir la précision et l'orientation des axes rotatifs. »



A winning combination



more than you expect
EROWA

EMO 2013

Usinages unitaires, séries, vos machines ne s'arrêtent jamais avec le Know-how EROWA. Ça c'est Win-Win.

Hall 6, Stand E29

www.erowa.com

EROWA system solutions

Tél. : +33 (0)4 50 64 03 96 - erowa@erowa.tm.fr