



Publié sur *Trametal* (<http://www.trametal.com>)

Accueil > Newsletter > Archives > Newsletter N°63 > Fanuc milite pour la réindustrialisation de la France

Fanuc milite pour la réindustrialisation de la France

Selon le fabricant de robots, la sinistrose n'est pas une fatalité pour les industriels de l'Hexagone. La solution ? Les robots, évidemment...

Salon mondial phare de l'usinage des métaux, l'EMO a regroupé en septembre dernier plus de 2000 exposants à Hanovre. Parmi eux, Fanuc, qui s'interroge aujourd'hui sur un chiffre étonnant : seuls 33 représentants étaient des entreprises françaises. Le retard qu'accuse la France dans la production industrielle est-il une fatalité ? Non répond le Japonais.

Le constat est clair : l'industrie française ne pèse plus que 23% du PIB national et la robotique, malgré ses avantages, est montrée du doigt. Au contraire, « l'Allemagne est 4 à 5 fois plus robotisée que la France. Or, son taux de chômage est plus bas. Dans une perspective mondiale, le récent salon EMO d'Hanovre a été très révélateur du retard français dans la machine-outil. Pourtant, l'hexagone détient un savoir-faire industriel indéniable. Chez Fanuc, nous pensons qu'il est possible d'inverser la vapeur, vers un redéveloppement industriel de la France » soutient Jean-Hugues Ripoteau, président de Fanuc Robotics France.

Selon Fanuc, la solution à tous nos soucis est claire : il faut+ robotiser. Et pour cause, « en cette période de crise, les PME les plus résistantes sont aussi les plus robotisées. Leur équipement leur permet une grande souplesse pour adapter leur production. Elles n'ont pas besoin de toucher à leurs emplois, explique le président de Fanuc Robotics France. A ceux qui croient encore à l'équation simpliste « robots = chômage », nous répondons « développement de l'industrie = emploi » ». Et le roboticien de noter que la délocalisation génère des coûts supplémentaires en termes de taxe carbone et de transports, à tel point d'ailleurs, que ces coûts vont bientôt dépasser celui de la main d'oeuvre ». Enfin, « il est possible de produire en France à des niveaux de coûts tout à fait concurrentiels, à condition de s'équiper d'un outil de production moderne et automatisé » souligne Jean Hugues Ripoteau.

« Signe des temps qui porte à réfléchir : la Chine est en train de robotiser son industrie de manière massive. » conclut Jean Hugues Ripoteau.

Bon, en même temps, c'est un peu le métier de Fanuc Robotics de vendre des robots, en France comme en Chine. Mais c'est toujours agréable d'entendre un industriel défendre l'idée d'une production rentable en France.

www.journal-de-la-production.com © Copyright 2010, Cimax
12 place Georges Pompidou - 93167 - Noisy le Grand Cedex
Tél. : 01 45 92 96 96 - Fax : 01 49 32 10 74

URL source: http://www.trametal.com/lettre_electronique/fanuc-milite-pour-la-reindustrialisation-de-la-france