

LA RELÈVE

L'intérêt pour les métiers de la mécanique est cyclique et intimement lié aux vagues que cette industrie connaît. Même si le décolletage a connu une forte évolution de son métier avec l'arrivée de la commande numérique et les efforts des fabricants pour offrir des conditions de travail de plus en plus plaisantes et agréables, il existe toujours un déficit d'image auprès des jeunes. Et pourtant, le décolletage est omniprésent et bénéficie à tous les domaines d'activités. Pour la troisième année consécutive, Tornos Allemagne a effectué une donation en faveur de la formation en lieu et place des traditionnels cadeaux clients.



Solidaires

De nombreuses institutions fleurissent un peu partout sur la planète pour encourager la formation, mais les collectivités ne peuvent malheureusement pas toujours assumer les charges de telles opérations et les actions de l'industrie y sont les bienvenues.

Cette année, la filiale allemande de Tornos a décidé de soutenir deux institutions: le centre de formation professionnelle (BSZT) de Pirna (Osterzgebirge) et le Behinderten-Werk Main-Kinzig e.V. (BWMK) de Gelnhausen. Au travers de ces actions, le fabricant de machines entend montrer son soutien à la formation et au tissu économique régional, tout en préparant l'avenir.

1er bénéficiaire:

Berufsschulzentrum für Technik, Pirna

Située dans l'est des Monts Métallifères, la circonscription d'Osterzgebirge n'est certainement pas l'un des grands centres industriels d'Allemagne, mais plutôt un lieu d'une grande beauté naturelle. C'est pourtant un site économique intéressant depuis longtemps, avec une remarquable diversité de métiers, notamment dans la construction mécanique, l'usinage des métaux, la sous-traitance automobile, l'industrie chimique et la plasturgie, l'industrie du bois et du papier, le tourisme et les services. Glashütte est un centre d'horlogerie mondialement connu, autour duquel de nombreux ateliers de tournage perfor-

mants et innovants se sont établis. Et ceux-ci, parmi d'autres, ont fait de la région une véritable place forte de Tornos dont les tours automatiques s'avèrent imbattables en mécanique de précision, que ce soit en productivité ou en rentabilité. C'est pourquoi, l'année dernière (2008-2009) Tornos a soutenu une initiative du conseil régional, du centre de formation



De gauche à droite: Hubert Sperlich (gérant de la société Telegärtner Gerätebau GmbH d'Höckendorf et président de la fédération IMPRO), Egon Herbrig (gérant de la société Herbrig & Co. GmbH de Bärenstein), Jan Lippert (directeur de la production de la société Herbrig & Co. GmbH de Bärenstein), Willi Nef (vice-président, directeur commercial et directeur du marketing de Tornos Moutier), Frank Mortag (directeur commercial de Tornos Allemagne/Est).

professionnelle (BSZT) de Pirna et de la fédération IMPRO e.V. en mettant à la disposition du BSZT un tour automatique à commande numérique Deco 10e à des conditions très avantageuses (voir decomagazine numéro 49). Cette année (2009-2010), le fabricant a renouvelé son soutien par une donation.

Disposer d'un grand réservoir de main-d'œuvre bien formée et motivée représente la base d'un développement économique solide et du bon fonctionnement de la collectivité. La circonscription a donc décidé, en 1995, d'investir dans la formation professionnelle, et a créé à Pirna le centre de formation le plus moderne d'Allemagne. Un millier de jeunes y reçoivent chaque année une formation aux métiers artisanaux et

industriels les plus divers. Manfred Weiss, directeur de l'école de Pirna depuis cinq ans, fait tout pour l'évolution de son centre depuis qu'il a pris ses fonctions: *«Les métiers et les exigences changent sans cesse. Il faut y préparer les jeunes avec les moyens appropriés, afin qu'ils soient bien équipés pour faire leurs preuves plus tard dans leur activité professionnelle.»*

2e bénéficiaire: Behinderten-Werk Main Kinzig e.V., Gelnhausen

Savoir-faire technique et amour du détail sont les fondements indispensables de la qualité du travail dans l'usinage des métaux. Un atelier doté d'un parc de



De gauche à droite: remise du chèque de la donation à Thomas Weichler (responsable d'atelier BWMK) et Wilhem Kramer (spécialiste d'atelier) par Sascha Schmidt (ingénieur de vente Tornos).

machines modernes et maîtrisant les compétences techniques qui vont avec peut proposer toutes les opérations de tournage, fraisage, tronçonnage et perçage de précision, de la fabrication de pièces uniques à la grande série. Cet atelier a ceci de particulier que des handicapés y trouvent du travail et y bénéficient d'une formation continue, dans le but de leur donner accès au marché du travail «ordinaire». Les domaines d'activité ont été fragmentés de façon à adapter au mieux les processus de travail aux aptitudes des salariés. L'équipe qui s'occupe de construire les installations possède de longues années d'expérience dans le suivi et l'accompagnement des handicapés en atelier. Afin de leur donner les moyens d'accomplir des tâches particulières, elle a spécialement mis au point et construit des outils ou des machines adaptés. L'atelier peut ainsi répondre aux attentes des clients, dans le respect des délais aussi bien que des spécifications.

L'atelier d'usinage métallique de Steinheim fait partie de la Behinderten-Werk Main-Kinzig e.V. (BWMK), entreprise «sociale» d'utilité publique qui possède actuellement dans la circonscription de Main-Kinzig 44 lieux de formation, de qualification et de prise en charge de handicapés. Fondée en partenariat en 1974 par les fédérations régionales d'aide aux handicapés, le Spastikerverein Hanau et la circonscription de Main-Kinzig, la BWMK est devenue aujourd'hui une PME forte de 600 salariés environ. Entreprise à vocation sociale, elle se veut assistante et prestataire de services pour les personnes nécessitant une aide particulière. Son but est d'aider les handicapés à donner forme eux-mêmes à leur vie quotidienne, avec une autonomie et une confiance en soi accrues. La BWMK veille à ce que les handicapés puissent bénéficier de prestations adaptées à leurs besoins individuels en matière de travail, de logement, de formation, de conseils ou encore de loisirs, afin de les intégrer dans la société tout en respectant leur droit à l'autonomie.

Un pari sur l'avenir...

Pour conclure, M. Jens Kuettner, directeur de Tornos Technologie Allemagne nous dit: *«Il est vrai que nous n'avons pas fait de cadeaux directement à nos clients à la fin de l'année, mais nous sommes convaincus que ces derniers bénéficieront directement ou indirectement des retombées de notre action. Soutenir la formation et l'emploi est à nos yeux une priorité».*

IMPRO e.V.
 Untere Hauptstraße 45
 01768 Glashütte-Dittersdorf
 Tél 03505/5682-10
 Fax 03505/5612-24
 hubert.sperlich@impro-praezision.de
 www.impro-praezision.de

BWMK
 Behinderten-Werk Main Kinzig e.V.
 M. Heinz Beyer
 (Coordination de la production)
 Vor der Kaserne 6
 D-63571 Gelnhausen
 Tél 0049 06051/9218-18
 Fax 0049 06051/9218-66
 beyer.heinz@bwmk.de
 www.bwmk.de