

Prinzing-Pfeiffer GmbH, 89143 Blaubeuren, Allemagne

Restructuration du secteur des infrastructures au sein du groupe Top-Werk

Après l'intégration de Hess Group au sein du Top-Werk Group dans le courant du mois de décembre 2013, une restructuration des champs d'activité a été nécessaire. PBI Préfa Béton International a interviewé Monsieur Georg Prinzing, directeur associé chez Top-Werk Group et responsable de la nouvelle structure de Top-Werk Group.

PBI : Monsieur Prinzing, jusqu'il y a peu, seules les sociétés SR Schindler GmbH et Prinzing GmbH formaient Top-Werk Group et il n'y avait pas de doublon au niveau des produits. Qu'est-ce qui a changé dans le secteur des infrastructures à la suite de l'intégration avec Hess Group auquel appartient également l'entreprise Schlosser-Pfeiffer parfaitement établie sur le marché ?

Prinzing : Les deux gammes de produits dans le secteur des infrastructures se complètent de manière optimale. Les machines Prinzing produisent un grand nombre de produits destinés aux infrastructures et, en particulier, des éléments de puits. La société Pfeiffer de son côté - dont le domaine de prédilection a toujours été les machines destinées à la production de tuyaux - vient compléter parfaitement la nouvelle gamme de produits avec la presse radiale et la Variant. À cela viennent également s'ajouter les machines et installations destinées à la production de tuyaux sous pression et de mâts en béton centrifugé qui n'existaient pas jusqu'ici dans le portefeuille de produits de la société Prinzing. En effet, Prinzing était plutôt un spécialiste des puits - spécialisation

qui a été confirmée, il n'y a pas si longtemps, par la présentation de la machine Primuss destinée à la fabrication de fond de regards. Ainsi, aujourd'hui, Top-Werk Group possède un programme très complet de machines et d'installations destinées à la fabrication de tuyaux et de regards. L'autre complément dans le secteur des infrastructures pour le Top-Werk Group est la fabrication de traverses de chemin de fer que la société Hess Langfang fournissait jusqu'ici essentiellement au marché chinois. Les machines et les installations destinées à la production de traverses de chemin de fer seront, à l'avenir également, perfectionnées et produites à Blaubeuren.

PBI : Vous venez de citer essentiellement des produits Prinzing et Pfeiffer. Qu'en est-il des machines et des installations issues du programme Schlosser ?

Prinzing : La marque Schlosser n'existera plus. La marque Schlosser a continué d'être associée aux machines de production de blocs, des années après sa fusion avec la société Pfeiffer en 2002. Au sein de Top-Werk Group, les machines de production de blocs continueront à l'avenir d'être fournies, montées et entretenues par Hess Group, dont les installations jouissent d'une excellente réputation dans le monde entier. Pour autant qu'il est, sur ce point, la ligne est clairement définie. Et il en est d'ailleurs de même avec les machines et les installations qui seront estampillées du nom de la nouvelle entité Prinzing-Pfeiffer GmbH. Comme je le mentionnais plus tôt, la gamme de produits des deux sociétés Prinzing et Pfeiffer se complètent parfaitement et il était donc évident d'accoler les noms de ces sociétés bien établies sur le marché. Monsieur Pfeiffer et ses collègues, tout comme nous chez Prinzing, avons développé durant ces 50 dernières années un cercle de clients et d'amis qui nous sont restés fidèles - et, bien entendu, ceci ne doit pas changer sous la nouvelle entité.

PBI : Jusqu'ici, le site de la société Schlosser-Pfeiffer à Aarbergen était spécialisé essentiellement dans la conception et l'étude de machines et d'installations et ne servait que partiellement à la fabrication. L'essentiel de la fabrication était confié à des prestataires de longue date ou encore effectué directement à Burbach, le site d'activité de Hess Group. Qu'est-ce qui va changer avec la restructuration du secteur des infrastructures de Top-Werk Group ?

Prinzing : Les installations de mélange issues du programme de l'ancienne société Schlosser-Pfeiffer GmbH, seront fabriquées à l'avenir entièrement chez Hess à Burbach. De même, les clients Schlosser actuels seront suivis, à l'avenir, par le service après-vente de Burbach. Le siège social du secteur des infrastructures est maintenant situé à Blaubeuren. C'est en ce lieu que va être produit l'ensemble de la gamme de machines et d'installations Pfeiffer. Ceci va donc entraîner, d'ici la fin de l'année 2014, une augmentation des capacités de production de 50 % et la construction d'un hall de production supplémentaire. Comme aujourd'hui, les prestations d'ingénierie importantes concernant le secteur des infrastructures resteront à Aarbergen.

PBI : Qu'en est-il du service des ventes et du service après-vente ?

Prinzing : Petit à petit, la société Prinzing-Pfeiffer va intégrer légalement dans son organisation tous les secteurs et les départements qui se trouvent à Aarbergen et donc tous les collaborateurs ainsi que le savoir-faire et les droits à la propriété intellectuelle. Les collaborateurs bien connus et très appréciés du service des ventes et de l'après-vente de la société Schlosser-Pfeiffer vont venir élargir le réseau des ventes et de l'après-vente de la nouvelle entité Prinzing-Pfeiffer GmbH. Ainsi, nous disposons, au niveau des services, d'une excellente équipe avec une très grande expérience.



Georg Prinzing, directeur associé de Top-Werk Group et responsable du nouvellement formé secteur des infrastructures au sein de Top-Werk group, a répondu aux questions de PBI

Top-Werk Group

Top-Werk Group propose un concept d'installations complet, des installations de mélange à la production, manutention, traitement et emballage de blocs et pavés en béton, de dalles de béton, de produits d'infrastructure et de béton poreux. Ainsi, Top-Werk est le seul fournisseur, à travers le monde, à même de proposer des solutions systèmes complètes de produits en béton. Sa force particulière repose sur une projection sur mesure, en étroite collaboration avec le client. Grâce à ses 12 sites répartis dans le monde entier, Top-Werk Group propose un service durable et un approvisionnement en pièces détachées garanti.

Chiffres clés de Top-Werk

Chiffre d'affaires 2013 : 165 millions d'euros
 Sites dans le monde : 12 (Europe, Amérique, Asie, Moyen-Orient)
 Administration centrale : Burbach, Allemagne
 Travailleurs : 800

PBI : Quelle est maintenant, après la fusion des gammes de produits de la nouvelle société Prinzing-Pfeiffer GmbH, son positionnement sur le marché mondial ?

Prinzing : Si l'on prend uniquement en compte le chiffre d'affaires, la société Prinzing-Pfeiffer est actuellement toujours à la deuxième place mondiale, mais notre objectif est clair et nous voulons atteindre la première place. Si l'on prend cette fois en compte notre portefeuille de produits, alors nous sommes déjà en pole position. En effet, aucune autre société ne fournit une aussi grande diversité de machines et d'installations pour le secteur des infrastructures.

PBI : Est-ce que Top-Werk Group à l'intention de continuer à élargir sa gamme de produits dans le secteur des infrastructures et d'intégrer d'autres entreprises ? Existe-t-il des installations de production que vous aimeriez intégrer dans votre groupe ?

Prinzing : Top-Werk Group avec ses sociétés intéressées ainsi que CGS Management qui fait office d'actionnaire principal repose sur des fondations solides. Au vu de notre position sur le marché, il est évident que l'on ne peut pas exclure d'autres acquisitions de sociétés. Dans tous les cas, nous gardons toujours nos yeux et nos oreilles grands ouverts, en particulier dans le secteur des infrastructures.

PBI : Monsieur Prinzing, je vous remercie pour cet entretien ! ■

AUTRES INFORMATIONS

TOPWERK
GROUP

Top-Werk GmbH
 Freier-Grund-Straße 123, 57299 Burbach-Wahlbach, Allemagne
 T +49 2736 497 60, F +49 2736 497 6620
info@topwerk.com, www.topwerk.com

TOPWERK
PRINZING-PFEIFFER

Prinzing-Pfeiffer GmbH
 Zum Weissen Jura 3, 89143 Blaubeuren, Allemagne
 T +49 7344 1720, F +49 7344 17280
info@prinzing-pfeiffer.de, www.prinzing-pfeiffer.de



www.iccx.org

Russia
2014 & 2015

02. – 05.12.2014

08. – 11.12.2015

St. Petersburg

CPI tv
cpi-tv.com

... the Concrete Channel

CPI WORLDWIDE
TRADE JOURNALS FOR THE CONCRETE INDUSTRY
www.cpi-worldwide.com