

Kobra Formen GmbH, 08485 Lengenfeld/Sachsen, Allemagne

Rudolf Braungardt prend sa retraite

Rudolf Braungardt, fondateur et associé de Kobra Formen GmbH prend une retraite bien méritée. En seulement 18 années, ses collaborateurs et lui ont fait de la société l'un des plus grands et des plus innovants fabricants de moules spéciaux pour l'industrie du bloc de béton. Sous la direction de Braungardt, le nom de Kobra est devenu de par le monde synonyme de la construction de moules de haute qualité et orientée vers la pratique.

Rudolf Braungardt a profité de la réunification de l'Allemagne pour réaliser ses propres idées et projets. Au milieu de la quarantaine, il a renoncé à la position sécurisante de directeur d'usine et a franchi le pas vers l'autonomie avec son partenaire de jadis. Son objectif : la fabrication de moules de haute valeur pour l'industrie des blocs en béton. Braungardt fit l'acquisition d'une halle de fabrication vide avec un entrepôt et un pont roulant à Lengenfeld en Saxe.

Il a débuté avec 40 collaborateurs et son courage et son engagement ont été rapidement récompensés. Dès le départ, Kobra a réalisé des bénéfices. Beaucoup de défis ont été relevés avec succès et la société a continuellement progressé. Aujourd'hui, la PME de construction de moules emploie plus de 345 collaborateurs et les produits de Kobra Formen GmbH sont réputés et demandés dans le monde entier. Plus des deux tiers de la production sont destinés à l'exportation. Avec plus de 12 filiales de par le monde, la société sert ses clients dans 60 pays et a réalisé en 2007 un chif-

fre d'affaire annuel de 42 millions d'euros. La recette du succès entrepreneuriale de Rudolf Braungardt s'est réalisée. Etre toujours à l'écoute du marché, réinvestir des moyens dans le développement et la technologie, rationaliser les méthodes de production et les procédés, développer et améliorer continuellement les produits et services. Afin de préparer la pérennité de l'entreprise à long terme, Braungardt s'est entouré depuis 2001 de partenaires fiables. Dagmar Neubert et Holger Stichel ne sont pas seulement devenus dirigeants de l'entreprise mais ils y ont même acquis des participations.

La direction de Kobra Formen GmbH a été réorganisée en 2008. Tandis que Dagmar Neubert est en charge de la partie commerciale de la société, Holger Stichel s'occupe des domaines techniques que sont la production, les services, la recherche et le développement. Jörg Rasbieler qui complétait la direction durant l'année dernière est maintenant nouvel associé dans la société Kobra pour le marketing et la distribution

ainsi que responsable du pilotage des prises de participation opérationnelles étrangères. Le trio va garantir la continuité du développement de Kobra au sens où l'entendait Braungardt.

Toujours un modèle d'entrepreneur pour ses collaborateurs et pour toute la région, Rudolf Braungardt a quitté ses fonctions de direction effective en octobre 2008 lors d'une soirée solennelle. Mais si Rudolf Braungardt se retire, il ne s'efface pas car il reste étroitement lié à la société en qualité de conseiller et associé.

AUTRES INFORMATIONS



KOBRA Formen GmbH
 Plohnbachstraße 1
 08485 Lengenfeld, Allemagne
 T +49 37606 3020
 F +49 37606 30255
info@kobragroup.com
www.kobragroup.com



Rudolf Braungardt



L'équipe dirigeante, en partant de la gauche :
 Jörg Rasbieler, Dagmar Neubert, Holger Stichel



➤ VISION TO REALITY



UN FORMAT STANDARD EN PLEINE FORME.

*Assurez-vous les
avantages - Maintenant!*



Préparez-vous au mieux, pour commencer l'année en vous équipant des moules **KOBRA** pour pierres en béton. Pour les formats standard souvent demandés, nous recommandons »Optimill **carbo**TM« – la marque de la qualité qui vous donnera la longueur d'avance décisive.

KOBRA. Nous construisons le moule pour votre pierre en béton.

Notre team commercial se tient à votre pleine disposition pour des informations en détaille:

**POUR TOUTE COMMANDE
JUSQU'À 31.01.2009:**

- Délais courts de livraison pour les moules de forme carrée ou rectangulaire à des prix compétitive.
- »Optimill **carbo**TM« pour les moules de forme standard est le garant d'une qualité de la surface et de caractéristiques de dureté optimales.

www.kobragroup.com | info@kobragroup.com