

Kobra Formen GmbH, Plohnbachstraße 01, 08485 Lengenfeld, Allemagne

3e Symposium technologique

La société Kobra Formen GmbH organise du 16 au 17 septembre 2020 le troisième symposium technologique, qui combinera exposés et ateliers sur des technologies de moules et un grand nombre de prestations de service sur les moules pour blocs de béton.

A l'occasion du salon bauma 2019, Kobra a présenté son nouveau concept axé sur deux domaines d'activité stratégiques, Tools et Care. Le terme « Tools » est utilisé pour définir le produit phare, c'est-à-dire le moule pour blocs de béton, avec toutes les technologies, fonctionnalités et duretés standard dépendantes du produit. Le terme « Care » englobe quant à lui toutes les prestations de service offertes par Kobra, du développement de nouveaux systèmes de blocs dans son propre département de design, à la construction du moule et du bloc, en passant par les nombreux services après-vente proposés directement dans l'usine de blocs de béton ainsi que la maintenance ou la réparation des moules.

Dans le cadre du symposium technologique, des conférenciers provenant des quatre coins du monde traiteront des domaines Tools et Care lors d'exposés passionnants. Outre la présentation de projets architecturaux internationaux, des stratégies de vente et de marketing innovantes, adaptées respectivement au marché asiatique, européen et américain, seront également développées.

Des exemples d'application pour des développements porteurs d'avenir dans l'industrie du bloc de béton ainsi qu'une meilleure interaction entre les moules et les machines seront également présentés.

Kobra a érigé quatre nouveaux halls de production et un nouvel immeuble de bureaux sur le site de Lengenfeld pour un montant d'environ dix millions d'euros ; il s'agit du plus grand

investissement individuel de l'histoire de l'entreprise. Grâce aux ateliers qui se tiendront dans les nouveaux halls, les visiteurs pourront découvrir les dimensions et processus de travail de la construction de moules moderne.

Comme en 2017, des étudiants en architecture présenteront leurs visions en matière de nouveaux systèmes de blocs à l'occasion d'un grand concours d'idées. Les concepts de l'époque ont recueilli un tel accueil que certains d'entre eux ont été développés et mis en œuvre en collaboration avec les étudiants. Cet événement se déroulant en parallèle au salon GaLaBau de Nuremberg, une visite, y compris transfert, sera organisée pour toutes les personnes intéressées.

L'inscription au symposium technologique se fait sur le site Internet de Kobra.



Grâce à Kobra, tous les lecteurs de PBI ont la possibilité de télécharger cet article en version pdf. Veuillez consulter le site internet www.cpi-worldwide.com/channels/kobra ou scanner le code QR avec votre smartphone pour accéder directement à ce site internet.



AUTRES INFORMATIONS



Kobra Formen GmbH
Plohnbachstraße 1, 08485 Lengenfeld, Allemagne
T +49 37606 3020, F +49 37606 30222
info@kobragroup.com, www.kobragroup.com



Le symposium technologique de Kobra : une combinaison entre exposés et ateliers