

Kobra Formen GmbH, 08485 Lengsfeld, Allemagne

Grand succès pour le Symposium de technologie

Dans le cadre de l'Académie Kobra, le 1^{er} Symposium de Technologie s'est tenu le 19 septembre 2014 au siège social de la société Kobra Formen GmbH à Lengsfeld en Allemagne. Cet événement international a rassemblé environ 150 clients et représentants du secteur provenant d'Allemagne et d'autres pays européens, du Moyen-Orient, de l'Inde, de l'Amérique du Nord ainsi que de l'Amérique latine. Pour Kobra, le Symposium de Technologie est idéalement placé entre les salons bauma. Le but de l'événement était de présenter aux clients les nouveautés techniques ainsi que les expériences vis à vis du marché et des produits, le tout sous la forme d'un transfert de technologie. Contrairement à une simple visite de salon, les participants à ce Symposium avaient la possibilité de vivre de près la naissance d'un moule - outil de haute précision - en cours de production.



Environ 150 participants ont répondu à l'invitation et se sont rendus le 19 septembre 2014 au 1^{er} Symposium de Technologie Kobra à Lengsfeld.

Différents exposés de choix sur le thème « Le moule, un outil » ont été pour les participants une mine d'informations détaillées sur les développements futurs dans la construction de moules, sur les innovations dans le processus de développement de produits à travers la pierre et le design, ainsi que sur

l'offre de services de Kobra Formen GmbH avec plus-value pour les clients.

En parallèle au Symposium, des ateliers ont eu lieu sur différentes stations de choix dans le hall de production. Ici aussi, le thème « Le moule, un outil » était au centre

des formations pratiques. Plusieurs thèmes comme le contrôle du moule avant les réparations, les caractéristiques d'usure, la manipulation des moules, le contrôle à la réception de la marchandise en fabrique de béton et le système d'assurance de la qualité « Kobra Norm » ont suscité un vif intérêt auprès des participants. En outre, plusieurs nouveaux produits issus des technologies Hotshoe™ et Headguide™ furent présentés en relation avec l'application de nouvelles recettes de béton.

En plus des documents importants fournis aux participants sous forme numérique, ces derniers pouvaient également emmener une foule d'idées et d'inspirations à transposer dans leurs propres tâches quotidiennes. Kobra s'alignait ainsi une fois de plus comme une partenaire fiable dans le domaine de la construction de moules haut de gamme.

La veille de ce 1^{er} Symposium de Technologie Kobra, de nombreux participants ont saisi l'opportunité de visiter le salon professionnel GalaBau 2014 tout proche à Nuremberg. Celui-ci était l'occasion de se faire une idée de l'état actuel du marché allemand des articles en béton.



Le programme de ce 1^{er} Symposium de Technologie Kobra comprenait des exposés de choix sur le thème « Le moule, un outil ».



Les ateliers qui ont eu lieu sur différentes stations de choix dans le hall de production ont suscité un vif intérêt auprès des participants.



Le Symposium de Technologie Kobra - pratique et « live »

À suivre !

Un événement similaire sera organisé l'an prochain en relation avec la 11^e Conférence internationale sur les revêtements en pavés de béton ICCBP' 15 (International Conference on Concrete Block Pavement). Celle-ci se tiendra du 9 au 11 septembre 2015 à Dresde. En parallèle à la conférence, une exposition spécialisée sera organisée à laquelle Kobra sera représenté en tant qu'exposant Premium. Une visite d'usine exclusive est prévue dans le cadre de l'ICCBP' 15. ■

AUTRES INFORMATIONS



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



NOUS ENGAGEONS NOTRE RESPONSABILITÉ



Michael Beißmann [Instructeur]
Christoph Mothes [Stagiaire]

Votre plus en responsabilité.

Nous sommes conscients de notre responsabilité en tant qu'employeur. Par la formation de notre personnel en interne, nous sécurisons de manière active l'avenir de notre société.