

Успешная презентация результатов своей работы

Домашняя выставка Topwerk Group 2017

Группа Topwerk представила свою продукцию экспертам отрасли на собственной домашней выставке в Бурбахе-Вальбахе 27 и 28.09.2017. Двухдневная выставка позволила гостям ознакомиться с обширным ассортиментом одного из ведущих мировых поставщиков машин и систем для формовки и отделки бетонных изделий.

Посетители и заинтересованные стороны были приглашены, чтобы получить представление о полном спектре услуг группы компаний: отдел послепродажного обслуживания Hess подготовил различные презентации и несколько установок, некоторые из которых были продемонстрированы в работе. Дальнейшие экспонаты включали в себя удвоитель блоков, промывочную машину, бетоносмеситель, силос для транспортировочных палет, транспортировочную тележку, тележку для поддонов и установку кубирования.

Целью выставки стала презентация группы компаний Topwerk, а также завода Hess в Бурбахе. Эта цель была достигнута впечатляющим образом и к всеобщему удовлетворению, поскольку посетители проявили большой интерес к экспонатам на выставке и их производству. Два вибропресса были представлены в разобранном виде, что позволило гостям оценить конструктивные особенности установок.

Мероприятие прошло с большим успехом, собрав 350 посетителей из самых разных регионов мира.

Компании из группы Topwerk - Prinzing-Pfeiffer, SR-Schindler и Hess AAC - организовали свои информационные стенды, которые пользовались большой популярностью.



Информационные стенды Prinzing-Pfeiffer и SR также пользовались большим успехом

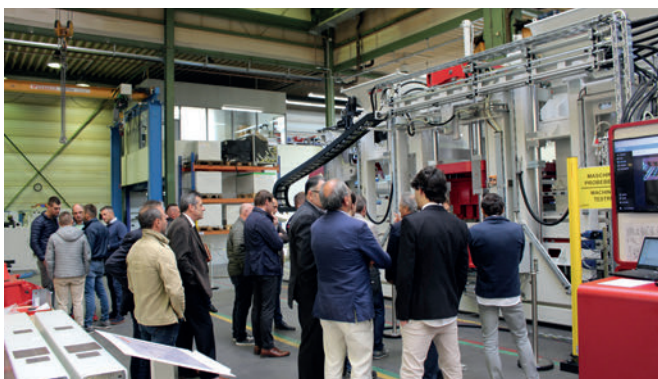


Просмотрите короткий видеоролик о домашней выставке Topwerk Group в 2017 году. Просто сканируйте QR-код вашим смартфоном и воспроизведите видеоролик.

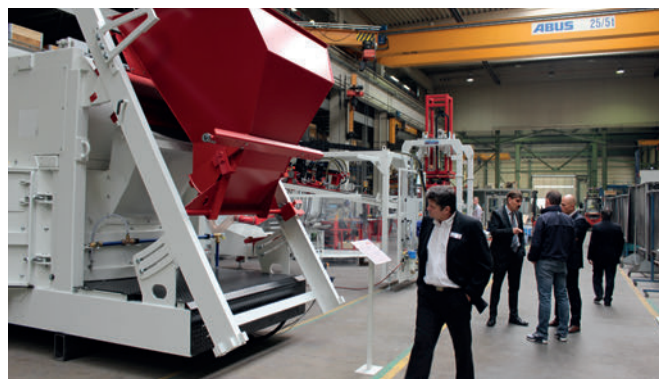
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

TOPWERK
GROUP

TOP-WERK GmbH
Freier-Grund-Straße 123, 57299 Burbach-Wahlbach, Germany
T +49 2736 4976688, F +49 2736 4976620
info@topwerk.com, www.topwerk.com



Демонстрация установки Hess RH 2000-3MVA в работе



Гости интересовались всеми производственными участками