

Avermann Maschinenfabrik GmbH & Co. KG, 49078 Osnabrück, Alemania

SEF SpaceHub – Nuevo centro para la construcción con elementos prefabricados en Singapur

El gobierno de Singapur desea guiar a su nación hacia un futuro confortable y optimista. Parte de esta misión consiste en cubrir y superar la necesidad de viviendas de la población con 700 000 nuevos apartamentos, en un periodo de tiempo de 5 a 10 años. Siguiendo este objetivo, las autoridades correspondientes, la Building & Construction Authority (BCA), a comienzos de 2013 llamó a licitación el primer centro de elementos prefabricados (Precast Hub). Las condiciones en el marco de la licitación comprendieron, por un lado, aspectos de compatibilidad con el medio ambiente y tecnologías modernas, pero, por otro lado, también análisis de costes e innovaciones en el sector de la tecnología de elementos prefabricados de hormigón.



SEF Construction pondrá en funcionamiento en 2014 un centro de producción de varias plantas para elementos prefabricados de hormigón en Singapur

El concepto de instalación en varias plantas hechas a medida de Avermann Maschinenfabrik, con el que se presentó al proyecto la empresa SEF Construction, convenció al jurado de la BCA.

Además de Avermann como proveedor principal, en el proyecto también están implicadas como proveedores las empresas Nordimpianti, EVG, Pemat, Nemetschek, Demag y SAA.

El encargo oficial del Precast HUB, a través del Sr. Lee Yi Shyan, Ministro de desarrollo,

comercio e industria, así como el Dr. John Keung, presidente de la Building & Construction Authority, a la directora gerente de SEF Construction, la Sra. Eileen Ng, tuvo lugar el 29 de julio de 2013 en Kaki Bukit, Singapur. El primer funcionamiento de prueba para el SEF SpaceHub está previsto para mediados de 2014 y el inicio oficial de la producción tendrá lugar en otoño de 2014. Más adelante, CPI publicará de forma exclusiva un informe detallado sobre la nueva fábrica.

La ceremonia de inauguración en el marco del desarrollo y la planificación de «Integrated Construction and Precast Hubs» (ICPHs) adicionales fue exitosa y extraordinaria y permitió destacar una vez más el objetivo consecuente del gobierno de enfrentarse a los desafíos del futuro.

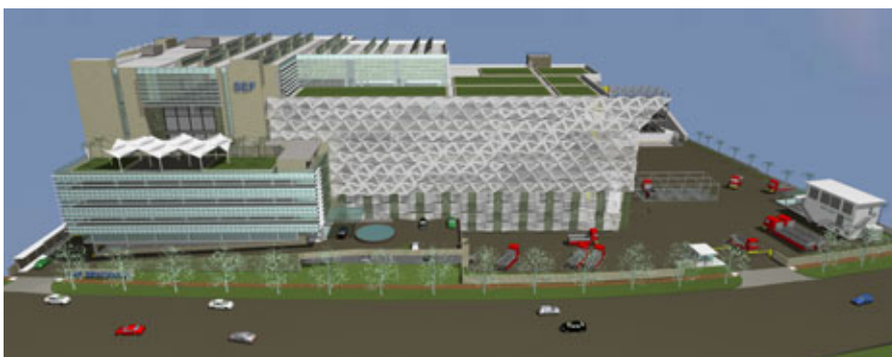
MÁS INFORMACIÓN



SEF Group Pte Ltd
Global Innovation Centre
152 Ubi Ave 4 #03-01
Singapore 408826
T +65 6100 1188, F +65 6288 3688
sef_bizdev@sef.sg, www.sef.sg



Avermann Maschinenfabrik GmbH & Co. KG
Lengericher Landstraße 35
49078 Osnabrück, Alemania
T +49 5405 5050, F +49 5405 6441
www.avermann.de, info@avermann.de



El SEF SpaceHub se planificó en varias plantas siguiendo las indicaciones del gobierno