

B&R Bouwgroep op Big 5 in Dubai

B&R Bouwgroep trekt van 23 tot 26 november met dochterfirma Verheyen en B&R Building Materials naar 'The Big 5' in Dubai. Elk jaar opnieuw verzamelen zich hier 's werelds meest toonaangevende en innovatieve bouwbedrijven, met als doel om ook in het Midden Oosten en Azië voet aan grond te krijgen. Dit jaar zal de focus liggen op innovatie en duurzaam bouwen en ondernemen.

Verheyen is in België koploper op vlak van ontwikkeling en toepassing van innovatieve technieken in de betonindustrie. Dankzij de jarenlange ervaring kan de firma zich expert noemen op vlak van architectonisch prefab beton. Deze expertise en knowhow wil men graag inzetten buiten Europa. Door overleg met ingenieurs, architecten en studie-bureaus zoekt Verheyen steeds naar de beste oplossing om het bouwvraagstuk op te lossen. Door deze manier van aanpak werden al verschillende projecten herbekeken met positieve resultaten tot gevolg. Door samen te werken met buitenlandse ingenieurs krijgt men ook vaak een andere kijk op uit te voeren projecten. De vraag voor het leveren van knowhow en technologie is immers overal aanwezig. Door de complexiteit en hoge eisen van projecten in het Midden-Oosten zijn innoverende bouwoplossingen en materialen nodig.

C-GRID®, product van de toekomst

Sinds 2011 is Verheyen "leading manufacturer" van Carboncast sandwichpanelen op basis van C-GRID®. Zusterfirma B&R Building Materials werd in het leven geroepen voor de verdeling van C-GRID® in Europa en het Midden-Oosten. Verheyen is ook lid van de AltusGroup. Deze organisatie, waar 's werelds toonaangevende ingenieurs en architecten deel van uit maken investeert permanent in onderzoek naar toepassingen van carbon in de prefab sector. Door de samenwerking met Verheyen en internationale gerenommeerde ingenieurs is B&R Building Materials hierin een sterke partner. Met C-GRID® kunnen immers ultradunne betonnen elementen worden gerealiseerd alsook lichte constructies die voorheen onmogelijk waren. Een andere grote troef is dat carbon resistent is tegen het ruwe klimaat van het Midden-Oosten en dat het in sterke mate kan bijbrengen tot het ecologisch en milieu vriendelijk bouwen.

Stijlvolle en innovatieve toepassingen

Dankzij creatieve betontoepassingen weet Verheyen steeds stijlvolle producten te creëren volledig op maat en naar smaak van de klant. Innovatieve ideeën zijn voor Verheyen steeds een uitdaging. Zo zullen er op de beurs ook enkele zeer innovatieve eyecatchers terug te vinden zijn. Enkele voorbeelden hiervan zijn C-GRID® panelen en toepassingen, Thin Walls (ultra dunne hybride gevelbekleding), gepatenteerd eigen verankeringssysteem voor ophanging van uitkragende elementen zoals bijvoorbeeld terrassen.

**VERHEYEN**
Constructief & architectonisch prefab beton**B&R BUILDING MATERIALS**
Innovative solutions & support

B&R Bouwgroep

B&R Bouwgroep telt zo'n 17 bedrijven waaronder meerdere bouwbedrijven, enkele gespecialiseerde bedrijven in nichemarkten zoals elektriciteit, beton, sanitair, en wegeninfrastructuur. Daarnaast vallen ondersteunende bedrijven op het gebied van bijvoorbeeld logistiek onder de holding. Het succes van B&R Bouwgroep steunt op de samenwerking van verschillende dochterbedrijven met elk hun eigen specialisatie. De Holding B&R bouwgroep bestaat dit jaar 20 jaar. De laatste jaren is de omzet sterk gestegen. In 2014 was de geconsolideerde omzet zo'n 215 miljoen euro. Momenteel telt de groep zo'n 600 werknemers.

Meer informatie: www.benrbouwgroep.be

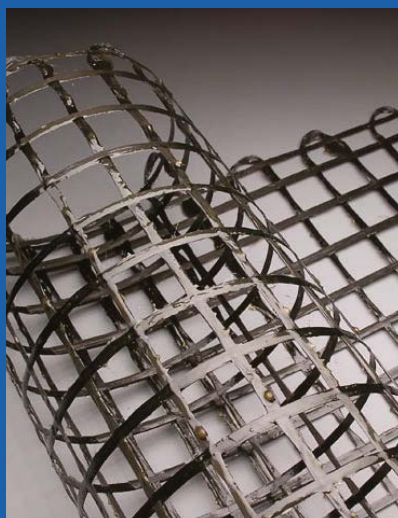
Verheyen Beton producten

Verheyen produceert prefab elementen in architectonisch beton op maat en lichte structurelementen. Dankzij de technische ondersteuning vanaf het voorontwerp tot na de uitvoering, biedt Verheyen steeds de meest interessante oplossing. Een doorgedreven kwaliteitscontrole, een goed georganiseerde logistieke dienst en een bekwame nazorg staan garant voor de levering van kwalitatief hoogstaande elementen volgens de gestelde normen en eisen. De onderneming stelt zo'n zestig mensen te werk en is actief over heel België en buurlanden.

Meer informatie: www.verheyenbeton.be www.benrbuildingmaterials.be



Thin Hybrid wall



C-GRID® Carbon Wapening

X-elementen
Artesis Hogeschool Antwerpen

Voor meer informatie:

Christophe De Saeger - Business Development Manager

christophe.desaeger@benrbuildingmaterials.be - G. +32 474 74 07 59