

NETWERKBIJeenkomst BIJ DYCORE SYSTEEMVLOEREN TE OOSTERHOUT

Jens Roozendaal

Junior kostenadviseur ABT bv en commissielid Young nvbk

De vijfde excursie van de Young nvbk vond plaats op het terrein van Dycore. Een kijkje in de keuken van een producent van geprefabriceerde betonnen systeemvloeren, waarvan Jens Roozendaal verslag doet.



Woensdagmiddag 11 mei 2011 vond de vijfde bijeenkomst plaats van de Young nvbk, ditmaal op het terrein van Dycore te Oosterhout, waar voorgespannen kanaal- en breedplaatvloeren worden ontwikkeld. Op de bijeenkomst waren twintig deelnemers uit diverse branches. De rondleiding werd georganiseerd door Marco Theeuwes (Dukers & De Cock) en Sam Zonneveld (BAM Utiliteitsbouw). Na het welkomstwoord van Marco en een toelichting op het programma nam Henk Bergsma (ARCADIS) het woord om Gerwin Matijssen (ABT) te bedanken voor zijn inzet met het opzetten van de Young nvbk. Vervolgens werd Jens Roozendaal (ABT) welkom geheten als officieel commissielid van de Young nvbk.



Fig. 1. Ontvangst bijeenkomst.

DISCUSSIE

Vanuit de nvbk kwam de stelling: 'Het vakgebied wordt uitgehold doordat de jonge generatie kostendeskundigen minder kennis heeft!' naar voren, die enkele weken

geleden op LinkedIn was geplaatst. Tijdens de bijeenkomst werd deze discussie aangesneden en al snel bleek dat men het niet met de stelling eens was. Een punt dat hierbij duidelijk naar voren kwam is dat het vakgebied is verbreed. Men weet van méér minder. Het is belangrijk geworden dat je weet waar je de informatie vandaan kunt halen en dat je die op waarde kunt inschatten. Over het algemeen vindt men dat jong en oud elkaar moet opzoeken om ervaring en kennis te delen.



Fig. 2: Iedereen wordt voorzien van schoenen, hesjes en helmen.

DYCORE

Na de discussie vertelt de heer Van der Kolk (Dycore) kort over de activiteiten van Dycore. Vervolgens haakt hij in op enkele noviteiten van het bedrijf. Eén hiervan is Beton Oppervlakte Activering (BOA). Dit zijn ingestorte klimaatmatten aan de onderkant van breedplaatvloer



Fig. 3: Tralieliggers klaarzetten ten behoeve van voorgespannen breedplaatvloer.

ren. Met deze matten worden hoge reactiesnelheden en een hoog gebruikerscomfort behaald.

Ook maakt het bedrijf de Airdeckvloer, een variant op de bekende Bubbledeckvloer. De 'airboxen' worden meegestort in de breedplaatvloer en kunnen elk 180 kg dragen. Volgens Dycore kan er bij een ontwerp met acht bouwlagen bij dezelfde bouwhoogte een extra verdieping worden gecreëerd dankzij deze vloeren.

Na de presentatie worden er twee groepen samengesteld die elk een rondleiding door de fabriek krijgen. De groepsleiders leggen langs de productielijnen, in het laboratorium en in de control room uit hoe het productieproces van de voorgespannen breed- en kanaalplaten in zijn werk gaat. Na de rondleiding stond voor iedereen een hapje en drankje klaar, verzorgd door Dycore.



Fig. 4: Hijsen van voorgespannen kanaalplaatvloer.

LINKEDIN

Young nvbk vraagt de leden om actief deel te nemen aan de discussie over de stellingen op LinkedIn. In de komende tijd zullen daar nog een aantal stellingen bij worden geplaatst.

Heb je deze netwerkbijeenkomst gemist? Kom dan op 14 september naar onze volgende bijeenkomst waarin BIM en 3D-ontwerpen centraal staan. ←



Fig. 5: Silo's.