

PERSBERICHT

Tilburg, 6 juni 2011

Unieke robot is een sterk staaltje innovatie in de metselwerkbranche

Van 27 juni t/m 31 juni bevindt de robot R-O-B zich in het MADE Center in Tilburg. Deze robot zal echter alleen op woensdagmiddag 29 juni en donderdagmiddag 30 juni te bewonderen zijn waarna hij ons land weer zal verlaten. R-O-B kan met baksteen bijzondere texturen in prefab gevelelementen. Je hebt als geïnteresseerde dus slechts twee dagen de mogelijkheid om een presentatie en demonstratie te ervaren van deze robot die uniek is in de wereld!

Tijdens de demo middagen zal R-O-B een wandelement in elkaar zetten. Op woensdagmiddag zal Joost Hovenier (Wingender Hovenier Architecten) een presentatie geven over baksteenarchitectuur in relatie tot de textuur van de gevel. Op donderdagmiddag zal ontwerper Baukje Trenning een lezing verzorgen over de textuur van metselwerk in relatie tot de vorm van baksteen. Beide middagen worden deze voordrachten gevolgd door een technische uitleg van de fabrikant over de totstandkoming van het project "Gantenbeim Winery" te Fläsch (Ch) dat mede is uitgevoerd met R-O-B.

Waarom R-O-B?

De mogelijkheden van de robot zijn opmerkelijk, want R-O-B kan met baksteen niet alledaagse prefabgevelttexturen maken. Constructies met de nauwkeurigheid van een robot en de kwaliteit van een baksteengevel zijn het resultaat! Baksteenarchitectuur krijgt een nieuwe dimensie en ontwerpen die voorheen niet voor mogelijk werden gehouden blijken met deze robot toch mogelijk! Recente berichten in landelijke dagbladen gaven al aan dat de metselwerkbranche onder druk staat en wordt geacht innovatief te zijn. Met de komst van R-O-B is dit een innovatief antwoord.

Harrie Vekemans, oprichter van het Masonry Design Center (MADE), is in zijn centrum altijd op zoek naar kennis en innovatie op het gebied van metselwerk. Zeker nu de metselwerkbranche zich in moeilijk vaarwater bevindt, moet je als bedrijf/branche innovatief bezig zijn. Door geïnteresseerden met eigen ogen te laten zien en ervaren wat de mogelijkheden zijn van deze robot krijgen zij ideeën en ontdekken zij nieuwe mogelijkheden. R-O-B is zeker niet alleen interessant voor de metselbranche, maar ook voor architecten en eigenlijk voor de totale bouwbranche.

Geïnteresseerd? Kijk dan op www.madecenter.eu voor meer informatie of meld je aan via info@madecenter.eu. Er is maar plek voor een beperkt aantal geïnteresseerden. De kosten om deze unieke bijeenkomst en demonstratie bij te wonen zijn **35 euro** (excl. btw) en **7,50 euro** (incl. btw) voor studenten. Vermeld bij de inschrijving je naam, e-mailadres en bedrijfsnaam.

Fotobijschrift 1: Harrie Vekemans (MADE) zorgt ervoor dat R-O-B voor de eerste maal in Nederland te bezichtigen is

Fotobijschrift 2: Gantenbeim Winery

Noot voor de redactie:

Neem voor meer informatie contact op met Niels Pothof van MADE, (013) 8 200 300, email:niels@madecenter.eu of Harrie Vekemans, Directeur MADE, (013) 8 200 300, (06) 53 28 30 82, email: harrie@vekemans.nl.