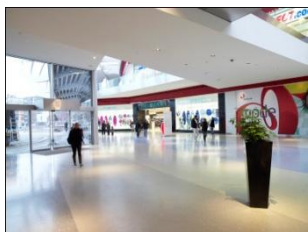


Metalen plafonds voor RTBF

Relevante afbeeldingen bij dit persbericht:
(klik op de afbeeldingen voor een vergroting)



De naadloze, akoestische OWAplan plafonds



Sfeerimpresie van Médiacité in Luik met de OWAplan plafonds



Sfeerimpresie van Médiacité in Luik

Amsterdam, 20 april 2011 – Mediaproductent RTBF verhuisde het hoofdkantoor in 2010 naar het Médiacité in Luik. Eind 2010 leverde OWA hier ruim 2.200m² metalen plafonds. Médiacité is, met een oppervlakte van 190.000m², een van de grootste winkelcentra van België. Naast de ruim honderd winkels zijn er acht bioscoopzalen, een Olympische schaatsbaan, restaurants en een groot aantal bedrijven.

Van de 2.200m² metalen plafonds die OWA Tecta leverde bij RTBF, was 1.800m² zogenaamd klimaatplafond. Dit plafond wordt geproduceerd door de firma Beddeleem uit het Belgische Nazareth. Dankzij dit product is een airconditioning overbodig. Jan Otten is verantwoordelijk voor OWA Tecta, de afdeling van OWA voor metalen plafonds. Hij begeleidde het project bij RTBF: *“Voor RTBF is een klimaatplafond de ideale oplossing. Doordat zij veel audiovisuele producten maken, hebben zij veel apparatuur in de ruimte staan. Deze leveren bij elkaar erg veel warmte. Dankzij de klimaatplafonds, heeft de apparatuur nauwelijks invloed op de temperatuur in de ruimte. De plafondpanelen werden door de firma Beddeleem voorzien van een JB-COOL Aquatherm klimaatsysteem. Dit systeem zorgt voor de klimaatbeheersing in het pand.”*

Metalen plafonds

Jan Otten vertelt over de voordelen van een metalen plafond: *“Het mooie van metalen plafonds is dat je altijd maatwerk levert. Dankzij de verschillende beschikbare systemen, leveren wij onze klanten altijd een plafond dat aansluit bij de uitstraling van hun onderneming.”* Dankzij het gebruik van het zogenaamde C-Bandrastersysteem zijn naden in het plafond nauwelijks zichtbaar en is de verlichting volledig in het plafond verwerkt. Zo krijgt het plafond een prachtige afgewerkte uitstraling.

Full service partner

Bij de oplevering van Médiacité eind 2009 was OWA eveneens betrokken. In alle centrale ruimten plaatste OWA in totaal zo'n 1.400 m² OWAplan, het naadloos akoestisch plafond van OWA. Sven Spooren, Sales Manager van OWA vertelt over deze plafonds: *“Dit OWAplan plafond bouwen we in verschillende stappen op. Het montagebedrijf plaatst de metalstud ophangstructuur en monteert de panelen. Vervolgens werkt OWA dit plafond af. Zo wordt het een esthetisch, akoestisch en brandwerend plafond.”*

Médiacité

Médiacité is gebouwd op de plek van de voormalige staalfabriek in de wijk Longdoz. Met de bouw van dit hypermoderne, multifunctionele complex, blaast Luik de wijk nieuw leven in. Architect-designer Ron Arad ontwierp het futuristische gebouw in samenwerking met architectenbureau Jaspers-Eyers. Bij het ontwerp werden architectuur en duurzaamheid op een unieke manier gecombineerd. Médiacité trekt jaarlijks zo'n 7 miljoen bezoekers.

Noot voor de redactie

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met Mandy de Cocq van Delwijnen via 06 – 2353 3064, per post via: OWA Benelux BV, Postbus 68, 1000 AB Amsterdam. Archangelkade 9, 1013 BE Amsterdam. Tel. 020 – 682 53 05, fax 020 – 682 33 72 of via internet: info@owa.nl :: www.owa.nl
info@owa.be :: www.owa.be

Relevante links bij dit persbericht:

- De [Nederlandse site](#) van OWA
- De [Belgische site](#) van OWA

Eerdere berichten van OWA:

- 2-2-2011 [OWA presenteert plafondplaten van bamboe](#)
- 30-11-2010 [Mooi werk voor Drechtwerk](#)
- 21-10-2010 [Electrabel betreft nieuw kantoor in Zwolle](#)