



Fotografie © AIK-Yann Kersalé

SHOWCASE

Galeries Lafayette "Chrysalide" - Paris, Frankreich



Die Galeries Lafayette sind eine große traditionsreiche französische Kaufhauskette. Das Stammhaus am Boulevard Hausmann in Paris, eines der ältesten und bekanntesten Kaufhäuser Frankreichs, ist bemerkenswert wegen seiner Jugendstilarchitektur. Anlässlich des 100sten Geburtstag der Kuppel innerhalb des Gebäude, wird für die nächsten sechs Jahre die "Chrysalide" (ein anderer Begriff für das Puppenstadium von Schmetterlingen), vom Lichtdesigner Yann Kersalé entworfen, die Fassade der Galeries Lafayette schmücken. Die Installation besteht aus speziell angefertigten Aluminiumgehäusen und ist an der Außenfassade befestigt. 19.200 Dot XL-3 RGB beleuchten einerseits die Fassade und erzeugen andererseits eine direkte Lichtwirkung zur Straße hin. Für Atmosphäre sorgen Lichtszenen mit unterschiedlichen Farben und Sequenzen. Gesteuert wird der puristische Kokon über die Lighting Application Suite von e:cue, zwei Lighting Control Engine fx (LCE-fx) und sieben Video Micro Converter (VCM). Zur gleichen Zeit wurden ca. 3.500 Cove Light AC Dim hinter den farbenprächtigen Glasmosaiken der historischen Glaskuppel montiert. Die "Chrysalide", die neue zweite Haut des Kaufhauses, wird sich farblich den Jahreszeiten anpassen und zusammen mit der neu beleuchteten Kuppel das ganze Jahr hinweg Passanten und Besucher in seinen Bann ziehen.

VERWENDETE PRODUKTE



Dot XL-3
RGB



Cove Light AC Dim



Lighting Control Engine fx
(LCE-fx)



Video Micro
Converter (VCM)

PROJEKT DETAILS

Kategorie: Architektur, Retail
Standort: Paris, Frankreich
Kunde: Galeries Lafayette
Architekt: Djuric Tardio
Installation: INEO / Fayat Metal
Technische Leitung: IOSIS
Lichtdesigner / Programmierung: Yann Kersalé
Gernalunternehmer: INEO SUEZ - Agence BUC
Fertigstellung: November 2012
Region: Traxon Europa

Traxon Technologies Europe GmbH

Für weitere Informationen besuchen Sie uns auf WWW.TRAXONTECHNOLOGIES.COM

Kontkt: Traxon Europe E: marketing.europe@traxontechnologies.com

HONG KONG SHANGHAI TAIPEI SINGAPORE SYDNEY TOKYO MUMBAI ROTTERDAM COLOGNE ISTANBUL LONDON MADRID MILAN PADERBORN PARIS MOSCOW
WARSAW COPENHAGEN VIENNA NEW YORK ATLANTA CHICAGO LOS ANGELES TORONTO DUBAI BUENOS AIRES MEXICO D.F. SAO PAULO COLOMBIA