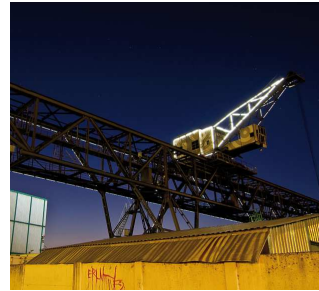
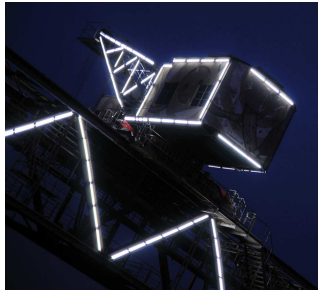




SHOWCASE

EVO Krahn - Offenbach, Deutschland



Der EVO Kran war das Highlight der Luminale 2010! Neben dem Hafen am Ufer, zwischen der Autobahn A661 und dem Fluss Main, wurde der historische Kohlekran in Offenbach zu neuem Leben erweckt. Seit dem Jahr 2009 steht der Kran unter Denkmalschutz. Im April 2010 wurde er mithilfe von 36 000 LEDs beleuchtet. 378 Monochrome Tubes Kaltweiß von Traxon Technologies bestrahlen das Gerüst, wodurch die Konturen des Krans hervorgehoben werden und das Strahlen der Umriss in die Dunkelheit der Nacht hereinbricht. Jeder einzelne tube ist mit einem DMX2PWM Dimmer-Kanal verbunden, um eine individuelle Steuerung zu ermöglichen. Das schmale Profil und die projektspezifischen Einsatzmöglichkeiten des Monochrome Tubes bieten sich perfekt für das außergewöhnlich diskrete Gestaltungskonzept an. Zusätzlich sorgt ein eingebauter Abstrahler, der über das e:cue Butler DMX Ausgabegerät gesteuert wird, für eine langlebige Lichtlösung, um die 53m lange Ladenbrücke des Krans zu umrahmen. Jeden Abend nach Sonnenuntergang können Besucher dieses beeindruckende und hell erleuchtete Lichtspektakel der Offenbacher Industriekultur erleben. In Zusammenarbeit mit der Hochschule für Gestaltung, Offenbach, wurde dieses langlebige Beleuchtungsprojekt während der Luminale 2010 eingeweiht und kann nun in jeder beliebigen Nacht bewundert werden.

VERWENDETE PRODUKTE



Monochrome Tube CW



Butler



DMX2PWM 9CH

STEUERUNGSMETHODE

PROJEKT DETAILS

Kategorie: Architektur
Kunde: EVO Energieversorgung Offenbach
Standort: Offenbach, Deutschland
Designer / Architekt: Hochschule für Gestaltung Offenbach, Sebastian Herkner und Reinhard Dienes / MESO Digital Interiors
Monteur: EVO Energieversorgung Offenbach
Fertigstellung: April 2010
Region: Traxon Deutschland

Traxon Technologies Europe GmbH

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

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

HONG KONG SHANGHAI 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 MÉXICO D.F. SAO PAULO COLOMBIA