



SHOWCASE

Sir Chris Hoy Velodrome - Glasgow, Großbritannien



Das moderne Sir Chris Hoy Velodrom in Glasgow wurde Ende 2012 eröffnet. Es ist nach dem berühmten schottischen Olympioniken Chris Hoy benannt, welcher während der Olympischen Spiele 2012 in London seine sechste Goldmedaille gewann. Die Radrennbahn bietet Platz für bis zu 4.500 Zuschauer mit 2.500 festen und 2.000 flexiblen Sitzplätze. Das Velodrom wird 2014 als Austragungsort für die Commonwealth Spiele genutzt. Die Wahl für die Zusammenarbeit fiel auf Traxon Technologies zum einen wegen der hohen Qualität der Produkte, zum anderen wegen der Flexibilität des Teams. Eine enge Zusammenarbeit mit den Designern, das Full Service Angebot von Traxon vom Handling über die Lieferung und Installation bis hin zur Programmierung und Inbetriebnahme war ein wichtiges Kriterium. Die Fassade des Gebäudes wurde mit 60 Traxon Wall Washer Shield AC XB RGB zum Leben erweckt, welche die Sportstätte in satte Farben tauchen. Je nach Anlass werden statische Farben dargestellt, oder dynamisch wechselnde Farbverläufe wiedergegeben. Die Installation wird von einer e:cue Lighting Control Engine (LCE) und mehreren Butler XT gesteuert, welche bis zu 1024 DMX/RDM Kanäle ansteuern können. Die einfache Bedienung jedes Lichtszenarios erfolgt über einen e:cue Glass Touch T12. Mit der neuen LED-Installation ist das Sir Chris Hoy Velodrom ein strahlendes Beispiel für die erfolgreiche Geschichte der schottischen Bahnradsportler.

VERWENDETE PRODUKTE



Wall Washer Shield
AC XB RGB

STEUERUNG



Butler XT



Lighting Control Engine
(LCE)



Glass Touch T12

PROJEKT DETAILS

Kategorie: Architektur, Entertainment

Standort: Glasgow, Schottland, GB

Architekt: 3D Reid

Lichtdesigner: ARUP

Installation/Programmierung: Black Light Ltd

Generalunternehmer: Sir Robert McAlpine

M&E Lieferant: Forth Electrical Services Ltd

Fertigstellung: August 2012

Traxon Technologies Europe GmbH

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

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

Traxon Technologies ist weltweit in 68 Ländern vertreten und zeigt seine globale Präsenz sowohl in Europa, Asien, Amerika und Afrika.