



Messestand von Mercedes-Benz (Foto: Martin Professional)

Mercedes-Benz-Messeauftritt in Detroit

Stimmungswechsel

In Detroit fand im Januar die North American Auto Show statt. Auf der Messe im amerikanischen Bundesstaat Michigan präsentierten die Anbieter traditionell ihre neuen Modelle für den amerikanischen Markt. Die Marke Mercedes-Benz zeigte auf über 1.635 Quadratmeter insgesamt 19 Fahrzeuge.

Die TLD Planungsgruppe entwarf und realisierte das Lichtkonzept für den Messeauftritt der Stuttgarter. Hierfür wurde innerhalb von vier Tagen eine chronologische Abfolge der Inszenierung vorprogrammiert. Ausschlaggebend für die atmosphärischen Wechsel der Standarchitektur waren die Produktfilme zur Weltpremiere GL Klasse sowie der Produktfilm zur S Klasse. Für die komplexen Atmosphärenwechsel sowie für die optimale Ausleuchtung der Fahrzeuge setzte TLD Equipment von Martin ein. Bei dem Messeauftritt kamen zehn Martin Mac 2000 Performance, 128 Martin Mac 2000 Wash, sechs Martin Mac 2000 Wash Barndoors sowie 37 Martin Mac 300 zur Anwendung. Die Leuchten wurden nicht unter der abgehängten Decke installiert, sondern unsichtbar an symmetrisch angeordneten „Ausschnitten“ positioniert. Somit war die Deckenansicht konsequent beruhigt, sichtbar war je nach Betrachterposition der Lichtaustritt.

info: www.martin-professional.de

CWP FÜR SAMSUNG AUF DER CEBIT

Crossworks Projects hat im Auftrag von Idea die technische Betreuung des Messeauftritts von Samsung auf der CeBIT 2006 übernommen. Das Projekt beinhaltete die Fachplanung der Licht-, Ton- und Elektrotechnik, das Lichtdesign, die Erstellung der Ausschreibungsunterlagen mit Pflichtenheften, CAD Zeichnungen, Detailabsprachen mit den Gewerken und die technische Leitung vor Ort.

info: www.cw-p.com

BOXKAMPF MIT SCREEN VISIONS

Screen Visions stellte für den WM-Kampf zwischen Chris Byrd und Wladimir Klitschko in der Mannheimer SAP-Arena 20 quadratische Flexi-Screen-Module im Format von je 1x1 Meter zur Verfügung. Die flexibel einsetzbaren Screenmodule wurden von den Stuttgartern in den so genannten Catwalk eingebaut.

info: www.screenvisions.de