

Traxon Technologies Europe GmbH  
Vertriebsbüro  
Ursulaplatz 1  
50668 Köln  
Tel./Fax +49 221 998830-0/-29  
Email: [cgn@traxontechnologies.com](mailto:cgn@traxontechnologies.com)  
[www.traxontechnologies.com](http://www.traxontechnologies.com)

**Pressemitteilung**  
**Zur sofortigen Veröffentlichung**

**Neue Firmware für e:cue Butler XT2 unterstützt Action Pad**

**Paderborn/Köln 31. Oktober 2012 - Mit der neuen Firmware-Version 2.0 für den Butler XT2 kann die DMX-Engine nun auch über die grafische Benutzeroberfläche Action Pad wie in der Lighting Application Suite im Standalone-Betrieb gesteuert werden.**

Das Action Pad ist eine frei gestaltbare grafische Oberfläche mit symbolischen Tastern, Fadern und Cuelist-Steuerelementen. Bisher war diese Oberfläche der Lighting Application Suite (LAS) vorbehalten. Nun kann auch der Butler XT2 mit der aktuellen Firmware im Standalone-Betrieb über dieses Interface gesteuert werden und erlaubt so benutzerspezifische, kreative Lösungen zur Steuerung von Lichtanwendungen. Dabei werden alle aus der LAS bekannten Elemente unterstützt wie der Color Picker oder die vielen vorhandenen Elementstile.

Dargestellt wird das Action Pad in jedem Adobe® Flash™-basierten Web-Browser oder auf den kostenlos erhältlichen Apps Mobile Action Pad für iOS und Android™. So können Anwendungen nicht nur im Direktanschluss über LAN mit einem Web-Browser, sondern auch drahtlos über Tablets und Smartphones gesteuert werden. Die Seiten des Action Pads werden mit der LAS entwickelt und mit den zugehörigen Shows über Ethernet auf den Butler XT2 hochgeladen. Gesteuert werden kann nicht nur ein einzelner Butler XT2, sondern auch ein Verbund mit bis zu 16 Engines, die durch einen Master synchronisiert werden.

(195 Wörter/1372 Zchn. inkl. LZ)

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an

Traxon Technologies Ltd.

FLEXIBILITY, SIMPLICITY & INNOVATION IN LIGHTING SOLUTIONS & SERVICES

20 Murray Hill Parkway, Suite 210 East Rutherford, NJ 07073

Tel +1 (201) 508 1570 Fax +1 (201) 508 1589

Email [info@traxon-usa.com](mailto:info@traxon-usa.com), [www.traxontechnologies.com](http://www.traxontechnologies.com), [www.ecue.com](http://www.ecue.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 MÉXICO D.F. SAO PAULO COLOMBIA

Kristin Nünning  
Marketing Manager Europa  
+49-221-998830-15  
kristin.nuenning@traxontechnologies.com.

*iOS sind eingetragene Warenzeichen von Apple Inc. in den U.S.A. und in anderen Ländern. Android ist ein eingetragenes Warenzeichen der Google Inc.*

## Über Traxon Technologies

Traxon Technologies ist, gemeinsam mit e:cue, der Marke für Steuerungslösungen, ein weltweit führender Anbieter von ganzheitlichen LED Lichtlösungen. Gemeinsam mit einem Netzwerk an Partnern entwickeln und realisieren wir Lichtlösungen für Architektur, Entertainment, Retail und Hospitality weltweit.

Flexibility, Simplicity & Innovation sind unsere Unternehmenswerte. Diese spiegeln sich in allen Unternehmensbereichen von der Produktentwicklung über die Planung, das Projektmanagement vor Ort bis hin zur fertigen individuellen Kundenlösung wider.

Zu unseren Partnern und Kunden zählen führende Unternehmen aus den Bereichen Lichtdesign, Architektur und der Industrie. Gemeinsam mit Ihnen haben wir von Traxon & e:cue über 4.000 Lichtinstallationen weltweit realisiert. Unter ihnen einige Wahrzeichen der Lichtbranche wie das YAS Hotel, Abu Dhabi, das Lincoln Center, New York und die Tower Bridge, London.

Ausgezeichnet mit verschiedenen renommierten Preisen wie z.B. iF Design, Red Dot Design, LFI International steht unser Produktportfolio für Innovation, Design und Kreativität.

2009 gründete Traxon Technologies gemeinsam mit OSRAM ein Joint Venture, welches 2011 zu einer kompletten Übernahme der Anteile durch OSRAM führte. Die Kombination aus Erfahrung in Technologie und Marketing, Innovationskraft und globaler Präsenz nutzen wir, um unsere Marktposition zu stärken und unseren Kunden noch flexiblere und kreativere Lichtlösungen zu bieten.

Weitere Informationen unter [www.traxontechnologies.com](http://www.traxontechnologies.com) oder [www.ecue.com](http://www.ecue.com)

Traxon Technologies Ltd.

FLEXIBILITY, SIMPLICITY & INNOVATION IN LIGHTING SOLUTIONS & SERVICES

20 Murray Hill Parkway, Suite 210 East Rutherford, NJ 07073

Tel +1 (201) 508 1570 Fax +1 (201) 508 1589

Email [info@traxon-usa.com](mailto:info@traxon-usa.com), [www.traxontechnologies.com](http://www.traxontechnologies.com), [www.ecue.com](http://www.ecue.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 MÉXICO D.F. SAO PAULO COLOMBIA