

Pressemitteilung

Offizielle Vorstellung von MADRIX 2.12 auf der Prolight+Sound 2011

DRESDEN, Deutschland - 02. April 2011

Mit MADRIX V2.12 wird die neueste Version der wohl fortschrittlichsten LED-Lichtsteuerung veröffentlicht. Auch dieses Update ist für Bestandskunden kostenlos. MADRIX 2.12 wird offiziell auf der Prolight+Sound 2011 vorgestellt.

Ungeahnte Kreativität mit dem neuen DVI Patch.

DVI-gesteuerte LED-Produkte können jetzt noch flexibler und kreativer eingesetzt werden und zwar in einer bisher nicht erreichten Art und Weise. Bislang konnten nur DMX-Fixtures problemlos positioniert und adressiert werden, DVI-Fixtures jedoch nicht. Die entsprechenden Hardwarecontroller boten allein nur sehr begrenzte Möglichkeiten. Der neue DVI-Patch hingegen erlaubt eine flexible Anordnung der LEDs inklusive Rotation und Spiegelung. MADRIX übernimmt nach der Konfiguration die Berechnung aller Effekte in Echtzeit und zeigt die Inhalte zudem pixelgenau an. Damit wird ein unglaublicher Mehrwert durch die Software geboten.

Ungeahnte Möglichkeiten durch frei definierbares DMX-IN.

MADRIX bietet eine Vielzahl an Optionen zur Fernsteuerung. Dazu zählen MIDI-Konsolen genauso wie eine grafische Oberfläche im Browser von PCs und Smartphones. Lichttechniker und -designer arbeiten besonders gern mit Lichtstellpulten (über DMX-IN oder Art-Net Remote). Die dort verfügbaren Möglichkeiten wurden in der neuen Version 2.12 grundlegend verbessert und ausgebaut. Nutzer können jetzt problemlos eigene Konfigurationen erstellen. Es werden bis zu 256 DMX-IN-Universen unterstützt. Somit kann die Software beispielsweise von mehreren Lichtstellpulten aus gleichzeitig ferngesteuert werden. Dieses Feature wurde von professionellen MADRIX-Anwendern oft gewünscht und ist mit Version 2.12 in einem Level verfügbar, welches diesen auch gerecht wird.

MADRIX @ Prolight+Sound 2011

Das MADRIX Team lädt Sie herzlich auf die Prolight+Sound ein. Alle neuen Produkte können Ihnen am Messestand in der Halle 11.0 / A08 vorgestellt werden. Stellen Sie Ihre Fragen direkt den Entwicklern oder lassen Sie sich eine Präsentation der neuen Produkte von dem MADRIX Team geben.

Über MADRIX

Die Marke MADRIX bietet professionelle LED-Lichtsteuerungslösungen in den Bereichen Software und Hardware. MADRIX ist eine professionelle Softwarelösung zur Steuerung von LEDs. Diese Windows[®]-Software ist vor allem intuitiv und mit zahlreichen Innovationen ausgestattet.

MADRIX unterstützt eine Vielzahl an bekannten Industriestandards. Darunter zählen DMX512, Art-Net II, Streaming ACN, DVI, Eurolite T9, ColourSmart Link und die Protokolle von Philips ColorKinetics sowie Insta und Robe. MADRIX ist gleichzeitig ein Generator für Echtzeiteffekte sowie Medienserver. Die Software verfügt damit über einzigartige Möglichkeiten, Effekte live darzustellen und pixelgenau anzusteuern. MADRIX kann außerdem mit Hilfe von DMX-/MIDI-Konsolen ferngesteuert werden. Ergänzende Hardwareprodukte steuern sämtliche LED-Installationen zuverlässig durch MADRIX – dem Kernstück der MADRIX-Produktreihe. Dies ermöglicht eine reibungslose Integration von Soft- und Hardware sowie herausragende Leistung.

Weitere Informationen gibt es unter <http://www.madrix.com>

Pressekontakt

Martin Dannenberg

inoage GmbH

info@madrix.com

+49 (0)351/482 056 30