

28.11.2014

MADRIX® 3.3

MADRIX® 3 wurde erst dieses Jahr in der Kategorie Licht: Software/Steuerung als Produkt des Jahres 2013 - 2014 von Live Design ausgezeichnet. Die neueste Version ist ab sofort erhältlich.

MADRIX® 3.3 bringt weitreichende Verbesserungen mit sich. Dank einer vereinfachten Bedienung und verbesserten Leistung sowie einer Vielzahl an erweiterten oder gänzlich neuen Möglichkeiten können Anwender mit dieser Aktualisierung jetzt noch schneller, produktiver und kreativer sein.



Die Höhepunkte der neuen Version sind unter anderem zwei neue MADRIX®-Effekte: SCE Clouds und SCE Noise. Beide können – wie auch alle anderen Lichteffekte – angepasst und kombiniert werden, um schnell und einfach auf die individuellen Anforderungen des Lichtdesigns eingehen zu können. Der populäre Effekt SCE Wave / Radial wurde optimiert und ist im Durchschnitt bis zu 500 % schneller.

Zusätzlich zu den zahlreichen, bestehenden Kommunikationsprotokollen wird jetzt 5A von Colorlight nativ unterstützt und ermöglicht eine unkomplizierte Einbindung kompatibler LED-Produkte. Individuelle Einstellungen für Pixel Mapping in 2D und Voxel Mapping in 3D können bequem von Speicherplatz zu Speicherplatz kopiert werden. Zu jeder Effekt-Seite wurde zudem ein eigener Farbfilter hinzugefügt.

MADRIX® 3.3 verfügt über eine stark verbesserte Sprachunterstützung und bietet außerdem Chinesisch als neue Sprachauswahl für MADRIX® und den beiliegenden Fixture Editor an. Die neue Aktualisierung enthält auch zahlreiche Verbesserungen für dazugehörige Hardware-Produkte, wie MADRIX® PLEXUS und MADRIX® LUNA.

MADRIX® 3.3 wird allen Nutzern empfohlen und ist als Update kostenlos auf www.madrix.com erhältlich.

MADRIX® KEY entry und MADRIX® KEY dvi entry

Zeitgleich sind zwei neue Lizenzen für MADRIX® verfügbar. MADRIX® KEY entry aktiviert die DMX-basierende Ausgabe von bis zu 2.048 DMX-Kanälen (4 DMX-Universen). MADRIX® KEY dvi entry stellt die DVI-basierende Ausgabe von bis zu 4.096 DVI-Pixeln zur Verfügung. Für die unterschiedlichsten Projekte stehen dadurch die passenden Software-Lizenzen in der gesamten Produktreihe zur Verfügung.

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 benutzerfreundlich und mit zahlreichen Innovationen ausgestattet.

MADRIX® unterstützt eine Vielzahl an bekannten Industriestandards. Darunter zählen DMX512, Art-Net, Streaming ACN, DVI, EuroLite T9, ColourSmart Link, Colorlight 5A und die Protokolle von Philips ColorKinetics sowie Insta und ROBE. MADRIX® ist gleichzeitig ein Generator für Echtzeiteffekte sowie Medienserver. Die Software verfügt somit über einzigartige Möglichkeiten, Effekte live und pixel-genau darzustellen. MADRIX® kann außerdem mit Hilfe von DMX-/MIDI-Konsolen ferngesteuert werden. Ergänzende Hardwareprodukte steuern sämtliche LED-Installationen zuverlässig anhand von MADRIX®, dem Kernstück der MADRIX®-Produktreihe. Dies ermöglicht eine reibungslose Integration von Soft- und Hardware sowie herausragende Ergebnisse.



MADRIX® 3 wurde als Produkt des Jahres 2013 - 2014 von Live Design in der Kategorie Licht: Software/Steuerung ausgezeichnet.

Weitere Informationen gibt es unter www.madrix.com

Pressekontakt

Martin Fritzsche

inoage GmbH

info@madrix.com

+49 (0)351/482 056 30