

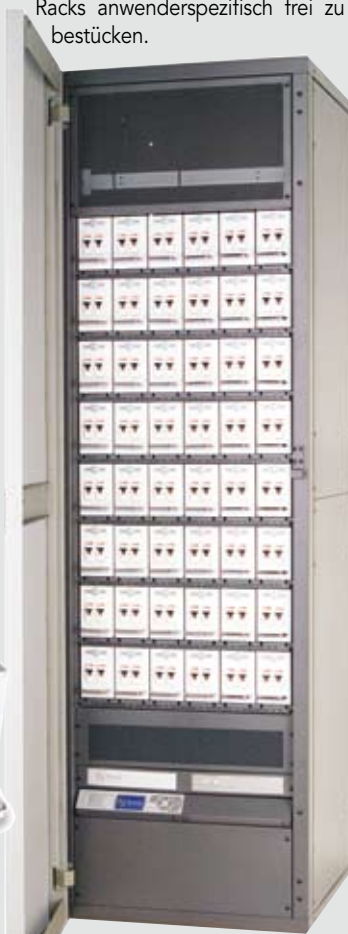


# LDDE wurde Vertriebspartner von STRAND LIGHTING

**Strand Lighting** zählt zu den weltweiten Marktführern im Bereich Bühnen-, TV-, Film- und Architekturbeleuchtung und bietet ein weites Spektrum an Produkten, welches von Scheinwerfern, Dimmer-Equipment, Lichtstellanlagen bis hin zur passenden Software reicht. Seit Jahresbeginn 2006 ist LDDE exklusiver Vertriebspartner von Strand Lighting in Österreich. Aus diesem Anlass lud LDDE am 2. Februar 2006 zu einer exklusiven Präsentation in den Orgelsaal der Wiener Staatsoper, bei der zahlreiche namhafte Gäste aus dem Bereich Bühne, Fernsehen und Architektur Gelegenheit hatten, die Produkte von Strand Lighting persönlich kennenzulernen.

Als Highlight des umfangreichen Portfolios präsentierte Igor Cernitori, Customer Service Manager der Berliner Zentrale von Strand Lighting, den neuen **Dimmerschrank EC21**, der bei der LDI 2005

in Orlando mit dem LDI-Award im Bereich Lighting/Entertainment ausgezeichnet wurde. Der neue EC21-Dimmerschrank kann bis zu 96 Dimmermodule à 5 kVA mit neuer Sinewave-Technologie aufnehmen. Das neue System bietet die Möglichkeit, sowohl Sinewave als auch konventionelle Dimmermodule innerhalb eines Dimmer-Racks anwenderspezifisch frei zu bestücken.



Der Dimmerschrank EC21



Doppel-Dimmermodule à 5 kVA

Weiters zeigte man den neuen **Wallrack Digital-Dimmer**, mit dem Strand Lighting einen neuen Standard für Fix-Installationen für kleine und mittlere Entertainment- und Architektur-Anwendungen definiert. Der Wallrack Dimmer ist konvektionsgekühlt und lässt sich aufgrund seines extrem kompakten Gehäuses besonders komfortabel installieren.

Als Vertriebspartner von **VARI\*LITE** nutzte LDDE auch die Gelegenheit, die neue VL500-Serie vorzustellen, die erst seit Jahresbeginn 2006 verfügbar ist. Die fünf neuen **VL500-Modelle** zeichnen sich durch das spezielle Dichro\*Tune-Farbmischsystem aus. 16 dichroitisch beschichtete Farbfiler in Magenta, Blau und Amber werden im Winkel angestellt und erzielen so besonders satte und kräftige Farben. Alle fünf Modelle sind auch als Versionen mit „Pastel Color Feature“ erhältlich. Als lichttechnisches „Wunder“ wird die VL500-Niedervoltversion jetzt schon propagiert. Mit dieser Version bietet Vari\*Lite das lichtstärkste Halogen-Moving-light auf dem Markt an.

Österreich-Premiere hatte auch das **Farbmisch-System „SeaChanger“**. Das Modul kann derzeit für die Scheinwerfertypen ETC Source Four Fixbrennweiten- und Zoom-Baureihe verwendet werden. Idealerweise kann der „SeaChanger“ auch als



VARI\*LITE VL500

Verdunkler mit CMY-Ausführung für alle HMI-Versionen von ETC Source-Four-Profilscheinwerfern verwendet werden. In dieser Type wird anstatt des Grün-Filters ein Dimmerrad verwendet.

Das Farbmischmodul wird ohne notwendige Adaptierungsarbeiten einfach zwischen Lampenhaus und Tubus eingebaut und ermöglicht aufgrund des Farbmischsystems von Cyan, Magenta, Yellow und zusätzlichem Grün eine noch nie da gewesene Farbauswahl. In den nächsten Monaten wird auch die Selecon-Pacific-Serie mit dieser Gerätetype bestückt werden können.

Last but not least waren auch die **neuen LDDE soc-Produkte SpectraConnect5**, das weltweit erste T5-Farbmischsystem mit einer stufenlosen 0 bis 100%-Dimmung und der lichtstarke RGBW-LED-Strahler **SpectraWow** zu sehen.

Die neue LDDE Brandmark „soc“ steht für smooth\_operator\_controlled und garantiert außerordentliche Regelungsqualitäten: stufenlose und lichtlineare Regelung von 0 bis 100 %, interne 16 Bit-Auflösung, absolut flackerfreie Fades, digital optimiertes Farbmischverhalten, getrennte Regelung von Farbe und Intensität, integrierte Flash- und Stroboskop-Effekte und TV-Tauglichkeit.

Alles in allem eine durchaus gelungene Veranstaltung, bei der sich die Teilnehmer in entspannter Atmosphäre über die neuesten Trends und Technologien der Lichttechnik informieren konnten.

Auf der MEET 2006 in Linz werden diese Produkte ebenfalls zu sehen sein.

Fotos: Fa. LDDE