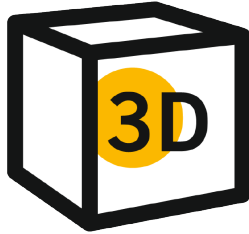


dot2 3D



- Visualisierungs- und Vorprogrammierungs-Software
- Leistungsstarkes Programm, um dreidimensionale Lichtsysteme zu visualisieren
- Kommuniziert mit allen dot2 Pulten und dot2 onPC via Netzwerk
- Vorprogrammierung vollständiger Shows mit dot2 onPC und dot2 3D
- Aufwärtskompatibel (Showfiles aus dot2 3D können in der grandMA2 und in MA 3D geladen werden)
- dot2 3D ist kostenfrei erhältlich

Die kostenfreie Visualisierungs-Software dot2 3D ist ein äußerst leistungsstarkes und dabei einfach zu bedienendes Echtzeit-Visualisierungs-Programm, das eine umfangreiche Datenbank an konventionellen Scheinwerfern und Moving Lights bietet.

dot2 3D ermöglicht den einfachen Entwurf und die Darstellung von Bühnen-Layouts in einer 2D-Zeichenoberfläche mittels einer umfangreichen Datenbank an Elementen. Für die Oberflächengestaltung der Objekte lassen sich Texturen aus der umfangreichen Datenbank verwenden, aber auch eigene Grafiken können importiert und angewendet werden. Der bidirektionale Zugriff auf Fixtures im dot2 3D und der dot2 ermöglicht auf einfache Weise die Anpassung von Positionsdaten. Auf diese Weise können Presets in 3D-Qualität vorprogrammiert werden. Ein weiterer großer Pluspunkt ist die Speicherung der 3D-Umgebung im selben Showfile im dot2 System. Unabhängig davon, wo der Anwender sich befindet oder welches dot2 Pult er nutzt, er verfügt immer über dasselbe Showfile! dot2 3D läuft unter Windows® 7 oder höher und kommuniziert mit dem Pult via Netzwerk.

Lieferumfang

Artikel

dot2_3D dot2 3D