



PRESSEINFORMATION

Kombinierte Konferenz- und Videotechnik für Konferenztische

ELEMENT ONE präsentierte auf der ISE 2015 zahlreiche Neuheiten

Kuppenheim – im Februar 2015. Auf der „Integrated Systems Europe 2015“ (ISE), Halle 9 F 129, in Amsterdam präsentierte ELEMENT ONE unter Anderem motorisierte Lösungen für Konferenzsysteme. Dabei untermauerten die Kuppenheimer Ihre Technologieführerschaft für voll integrierbare, vor allem aber motorisierte AV-Medientechnik.

Aus der gemeinsamen Entwicklung mit dem Hersteller BEYERDYNAMIK ist eine Produktneuheit für höchste Ansprüche hervorgegangen – „conMIC ORBIS“. Die Konstruktion vereint AV-Ausstattungs-elemente in diversen Einbau- und Auftischvarianten zu einem individuellen Konferenzsystem. Die Symbiose aus dem motorisierten Lift „conMIC“ für Schwanenhalsmikrofone von ELEMENT ONE und den digitalen Kommunikationselementen „ORBIS“ von BEYERDYNAMIK prägt ein durchgängiges Design. Dabei sind die Materialien Aluminium und Acrylglas in schwarz formgebende Designelemente, welche sich auch in den anderen ORBIS-Komponenten von BEYERDYNAMIK wiederfinden.

Zu den weiteren Produktneuheiten gehörten „CONVERS MIC“. Mit der Kombination der gefragten, vielseitig einsetzbaren Modellreihe „CONVERS“ und dem superleisen Mikrofonlift „conMIC“ stellte ELEMENT ONE ein kompaktes Ensemble aus Video- und Konferenztechnik vor. Bei dieser komfortablen multifunktionalen Systemlösung sind an beiden Seiten der Monitore die Schwanenhals-Mikrofone integriert. Ein Knopfdruck genügt und die Systemkombination lässt sich nahezu geräuschlos synchron versenken und ausfahren. Eine Medientechniklösung, die den Bedürfnissen der Innenarchitektur, nach diskreter und kompakter Integration in Tisch und Raum besonders gut entspricht.

Weiter Informationen finden Sie unter ww.element-one.de



PRESSEINFORMATION

Über ELEMENT ONE – Symbiose von Medientechnik und Design

Die Gründung der ELEMENT ONE Multimedia GmbH im Jahr 2002 basiert auf der Idee, Flachbildschirme vollkommen beweglich in Einrichtungen zu integrieren. Daraus ist eine Manufaktur entstanden, die innovative Monitor-Systeme zur interaktiven Kommunikation eingebaut in Mobiliar entwickelt und produziert. Zudem gehören heute digitale Informationsschilder sowie Mikrofonlifter zum Produktprogramm. Das Hightech-Unternehmen mit Standorten in Kuppenheim und Ettlingen bei Karlsruhe/DE verbindet multimediale IT-Technologien und anspruchsvolles Design zu individuellen Kommunikationssystemen. ELEMENT ONE ist weltweit präsent und bietet durch ein Fachhändlernetz einen hohen Service.

Mit zukunftsweisenden Innovationen -Made in Germany- positioniert sich ELEMENT ONE zu den Marktführern im Bereich integrierbarer Flachbildschirme. Ausgerichtet auf die Raumsituationen und speziellen Einsatzbereiche entwickelt ein Team von Spezialisten intelligente Medien- und AV-Konzepte. In enger Zusammenarbeit mit renommierten Möbelmarken, wie Haworth, Wilkhahn, Walter Knoll, Holzmedia, Thonet, entstehen designorientierte Anwendungslösungen in langlebiger Funktionalität und höchster Qualität. Für Konferenz- und Schulungsräume, Empfangs- und Präsentationsbereiche, Verkauf- und Beratungsplätze sowie Einkaufszentren.

Zahlreiche patentierte Systemlösungen sind die Grundlagen der erfolgreichen Unternehmensstrategie. Ebenso ist die konsequente Qualitätssicherung der Produktionsprozesse ein maßgebender Erfolgsfaktor. Eine zertifizierte Qualität, dokumentiert durch das TÜV GS Siegel, zeichnet die Produktwelt von ELEMENT ONE aus. Darüber hinaus ist die Schadstofffreiheit aller Modelle durch die strikte Einhaltung der ROHS Richtlinie gewährleistet. Weitere Informationen finden Sie unter www.element-one.de

Abdruck honorarfrei – bitte senden Sie uns Belegexemplare.

Pressekontakt und Text:

Elke Hirsch Dialog-Konzepte
Stöckwiesenstraße 24
D-70771 Leinfelden-Echterdingen
Fon +49 (0)711-752462
Fax +49 (0)711-753154
mail@elke.hirsch.de
www.elkehirsch.de

Weitere Informationen:

Element One Multimedia GmbH
Zum Murgdamm 5
D-76456 Kuppenheim
Fon +49 (0)7222 96654-0
Fax +49 (0)7222 96654-29
info@element-one.de
www.element-one.de