

Pressemitteilung Nr. 1/2015
vom 28. April 2015 Seite 1 von 2

Innovatives Konferenzsystem mit digitaler Bildübertragung

EBS erweitert sein Programm für Tagungen und Konferenzen

Heusenstamm (re/mas) – Der Hersteller von multimedialen Schulungssystemen und Signalmanagement-Lösungen EBS Euchner Büro- und Schulsysteme GmbH mit Sitz in Heusenstamm hat Anfang April ein neues digitales Konferenzsystem lanciert.

Das System ist speziell für den Einsatz in modernen Konferenz- und Schulungsräumen konzipiert. Über die sogenannte „Plug-and-Play“-Funktion ist das System in wenigen Minuten angeschlossen. Das „Conference Switch“-Modul ermöglicht eine selektive Bildübertragung von sechs Teilnehmerplätzen an zwei Projektoren oder Displays. Durch Kaskadierung des Systems kann die Anzahl der Signalquellen entsprechend auf 12, 18, 24 etc. Teilnehmerplätze erhöht werden.

Mit einem Klick auf den „Show-Me-Button“ kann der einzelne Teilnehmer einer Konferenz oder Schulung seine Signalquelle in Echtzeit und in voller Auflösung an die Displays übertragen und so seinen individuellen Beitrag präsentieren. Die Signalübertragung erfolgt verzögerungsfrei in Single-Link Auflösungen von 640x480 bis 1920x1200 inklusive aller HDTV Auflösungen (720p, 1080i und 1080p Full HD). Unterstützt werden sowohl DVI, HDMI als auch Display Port Signale. Bei Verwendung von HDMI Schnittstellen werden Bild und Ton Signale übertragen. Über eine serielle Schnittstelle (RS232) kann der Conference Switch zusätzlich über ein Menü, eine Tastatur, kabellos über ein Tablet oder über eine Mediensteuerung bedient werden.

Mit einem Gewicht von nur 800 Gramm sowie kompakten Abmessungen von 28 Zentimetern Breite, fünf Zentimetern Höhe und 15 Zentimetern Tiefe kann der Switch problemlos in jeden vorhandenen Konferenztisch eingebaut werden. Durch die

Herausgeber

EBS Euchner Büro- und Schulungssysteme GmbH ▪ Ernst-Leitz-Str. 3 ▪ D - 63150 Heusenstamm

Pressekontakt

PR Solutions by Melanie Schacker ▪ Am Nonnenhof 55 ▪ D-60435 Frankfurt/Main
Fon +49 - (0)69 - 95 20 8991 ▪ Fax +49 - (0)69 - 95 20 8992 ▪ E-Mail: presse@pr-schacker.de



Pressemitteilung Nr. 1/2015
vom 28. April 2015 Seite 2 von 2

Kompatibilität zu allen gängigen digitalen Anschlüssen kann jede beliebige Signalquelle angeschlossen werden. Das System ist „BYOD ready“, das heißt die Teilnehmer können ihre eigenen Geräte mitbringen und per Kabel anschließen. Als Option ist eine Tablet Connect Box zur kabellosen Anbindung von Tablets verfügbar.

In Kombination mit den digitalen Schulungssystemen der Alphadidact-Reihe von EBS ergeben sich sehr flexible Varianten der Bildübertragung in IT Schulungsräumen und Laboren wie auch bei Räumen mit integrierten Besprechungsinseln.

Die Digitalssysteme werden von EBS in Deutschland entwickelt und sind bereits in zahlreichen Schulungsräumen bei Unternehmen, Hochschulen und Institutionen weltweit im Einsatz. Weitere Informationen sind abrufbar unter www.ebs-euchner.com.

+++

Textumfang inkl. Headlines: 2.531 Zeichen inkl. Leerzeichen, 41 Zeilen à circa 60 Anschläge

Hintergrundinformation:

EBS Euchner Büro- und Schulsysteme GmbH ist Hersteller der multimedialen Schulungssysteme videodidact® und alphadidact® Digital und einer der weltweit führenden Anbieter von Multimedia-Systemen für den Einsatz in modernen IT-Schulungsräumen und Laboren. Multimedia-Schulungssysteme von EBS erhöhen die Effizienz einer Computer gestützten Schulung und ermöglichen eine optimale Visualisierung von Schulungsinhalten sowohl interaktiv als auch digital. Vom Hauptsitz in Heusenstamm bei Frankfurt am Main, von Niederlassungen in der Schweiz und USA sowie Vertriebspartnern in über 35 Ländern installiert und betreut EBS Schulungsräume und Schulungslabore in der ganzen Welt.

Herausgeber

EBS Euchner Büro- und Schulungssysteme GmbH ▪ Ernst-Leitz-Str. 3 ▪ D - 63150 Heusenstamm

Pressekontakt

PR Solutions by Melanie Schacker ▪ Am Nonnenhof 55 ▪ D-60435 Frankfurt/Main
Fon +49 - (0)69 - 95 20 8991 ▪ Fax +49 - (0)69 - 95 20 8992 ▪ E-Mail: presse@pr-schacker.de