

Neu: InFocus mit Dynamic Messaging System (DMS)

Aktuelle Meldungen kurzfristig in Unternehmen, Schulen oder Universitäten verfügbar

Kassel, 28. Oktober 2009 – Die InFocus Corporation, Industriepionier in Sachen digitaler Projektorentechnologie, stattet seine Projektoren ab sofort mit der neuen Dynamic Messaging Systems (DMS)-Technologie aus. Die Technik orientiert sich insbesondere an den wachsenden Anforderungen bezüglich der raschen und problemlosen Informationsverbreitung in Bildungseinrichtungen und Unternehmen. DMS ermöglicht den dafür Verantwortlichen in diesen Einrichtungen den Versand von Textbotschaften, sogenannten Instant Dynamic Text Messages, an DMS-fähige Projektoren. Diese Botschaften können via Kontrollsystem oder Software über ein Netzwerk oder auf serielle Weise verschickt werden. Auf diese Weise lassen sich Meldungen unterschiedlichster Art umgehend in laufende Projektionen einblenden. Aktuelle Informationen sind so direkt an jeder Stelle, beispielsweise in einem Unternehmen, in Konferenzräumen oder in Schulen und Universitäten, verfügbar. Die Meldungen lassen sich zudem auf unterschiedliche Weisen, als Box und als Tickermeldung, in eine Präsentation einbinden. Farben und Schriftarten können vom Anwender ebenfalls angepasst werden. Bei besonders aktuellen Meldungen kann ergänzend ein akustisches Signal ausgegeben werden.

Das InFocus Dynamic Messaging System ist momentan über die Projektoren der Familien IN2100 und IN3100 verfügbar. Zukünftige neue Projektoren von InFocus werden die Technologie ebenfalls unterstützen.

Über die InFocus Corporation

Die InFocus Corporation ist der Industriepionier und einer der weltweit führenden Hersteller im Markt der Digitalprojektion. Die Digitalprojektoren von InFocus® verwandeln glänzende Ideen in faszinierende audio-visuelle Erlebnisse, überall auf der Welt, wo sich Menschen treffen, um zu kommunizieren und unterhalten zu werden, sei es bei Meetings oder Präsentationen, in Konferenzräumen oder im Privaten. Mit über 20 Jahren Erfahrung und vielen Innovationen im Bereich Digitalprojektion legt InFocus den Industriestandard für visuelle Displays im Großformat mit fest. Über 245 Patente belegen dies. Das Unternehmen hat seinen Sitz in Wilsonville, Oregon, mit Betrieben in Nordamerika, Europa und Asien. Für weitere Informationen besuchen Sie die Firmenwebsite www.infocus.com.

InFocus, In Focus, INFOCUS (stilisiert), IN, ASK, Proxima, LiteShow, LP, ScreenPlay, Play Big, Work Big, Learn Big und The Big Picture sind entweder eingetragene Marken oder Markenzeichen der InFocus Corporation in den USA und weiteren Ländern. DLP und BrilliantColor sind Markenzeichen von Texas Instruments. Alle weiteren Markenzeichen werden zu Identifizierungszwecken genutzt und sind Eigentum der entsprechenden Eigner in diesem oder anderen Ländern. Alle Rechte vorbehalten.

Kontakt

InFocus GmbH

Herr Stefan Klima

Theaterstr. 6

34117 Kassel

Tel. +49 (0)8233 743063

E-Mail: Stefan.Klima@infocus.com

Pressekontakt

Riba:BusinessTalk GmbH

Frau Aki Blum

Klostergut Besselich

56182 Urbar / Koblenz

Tel. +49 (0)261 963757-0

E-Mail: ablum@riba.eu