

Kindermann erweitert Video-Kommunikation um SCOPIA® Infrastruktur von RADVISION

Kindermann gibt die Zusammenarbeit mit RADVISION, einem der führenden Hersteller von Produkten für Videokonferenzsysteme, Videotelefonie, Video over IP und 3G/ISDN Netzwerke bekannt. SCOPIA®, die Videokommunikationsinfrastruktur von RADVISION, ist eine ideale Ergänzung zum bisherigen Videoconferencing Portfolio von Kindermann.

Kindermann wird ab sofort ausgewählte RADVISION Produkte in Deutschland, Österreich und in der Schweiz vertreiben. Eine dieser Lösungen ist die SCOPIA® Infrastruktur - sie revolutioniert die Videophonie.

Durch die Globalisierung sind auch mittelständische Unternehmen weltweit tätig. Das typische Szenario, die Vertriebsmitarbeiter sind unterwegs, es gibt aber eine erklärungsbedürftige Produktneuerung, die allen gleichzeitig vorgestellt werden soll – die einfachste und kostengünstigste Lösung: eine Videokonferenz. Mit SCOPIA® ist es egal, wo sich die Teilnehmer befinden, welches System sie im Einsatz haben oder welches Endgerät sie nutzen. SCOPIA® ist eine Infrastrukturlösung, die alle Endgeräte und Netzwerke zu einem Gesamtsystem verbindet und unabhängig von ihrem Standort die Teilnahme an einer Videokonferenz ermöglicht, mit HD-Video, klarer Sprache und Datenpräsentation (H.239).

Als Endgeräte werden unterstützt: PC Systeme (Windows und Apple), raumbasierte Conferencing-Systeme wie das VC240 von RADVISION, Mobiltelefone mit und ohne Videounterstützung, Blackberry und iPhone für die Konferenzsteuerung, und auch Raum-Videokonferenzsysteme der üblichen Lieferanten. Schnittstellen zu Lotus Notes, IBM Sametime und Microsoft Exchange sowie Microsoft Outlook ermöglichen eine einfache Integration in Unternehmensstrukturen und die Nutzung bestehender Adresslisten für Videokonferenzen sowie die Integration in vorhandene Terminplanungssysteme. Mobile Anwender können sich über ihren Rechner mit einer browserbasierten Anwendung weltweit in eine bestehende Konferenz

einbinden oder von Konferenzleitern angewählt und eingeladen werden. Nutzer von Unified Communications (UC) Lösungen wie OCS 2007, IBM Sametime, Alcatel Lucent MTW oder Cisco UC können die Konferenz direkt aus der UC-Anwendung starten. SCOPIA[®] sorgt dafür, dass bisherige Insellösungen zu globalen Gesamtlösungen zusammenwachsen.

Dieser Text enthält 2.317 Zeichen.

Bildmaterial finden Sie unter: <http://www.publictouch.de/Presse/Kindermann/12>

Über Kindermann

Als innovativer Anbieter für Präsentations- und Konferenztechnik hat Kindermann einen ausgezeichneten Ruf für qualitativ hochwertige und anwenderfreundliche Lösungen.

Das umfangreiche Sortiment, das zu den größten seiner Art in ganz Europa zählt, bietet vom Projektor bis zur kompletten Konferenzraumausstattung ein sehr breites Spektrum an Produkten, die zu einem hohen Anteil von Kindermann entwickelt und produziert werden.

Das Produktprogramm ist in drei Geschäftsbereiche gegliedert:

Präsentation steht für Projektoren und Flachbildschirme.

Medientechnik umfasst alle System- und Installationskomponenten sowie Digital Signage.

Conferencing befasst sich mit Systemlösungen für hochwertige Konferenz- und Medienbereiche dazu gehören auch Audio- und Videokonferenzen.

Kindermann betreut als Hersteller und Distributor seine Fachhandelspartner mit kompetenter Beratung, individueller Projektunterstützung - von der Planung bis zur Ausstattung und Integration. Attraktive Sonderleistungen runden das Portfolio ab.

Für Veröffentlichung:

Kindermann GmbH
Norbert Dorn
Kindermannstr. 2
D - 97199 Ochsenfurt
Tel.: +49-(0) 93 31-93-2 38
Fax: +49-(0) 93 31-93-2 39
E-Mail: n.dorn@kindermann.de
www.kindermann.com

Für weitere Informationen:

public touch -
Agentur für Pressearbeit und PR GmbH
Sigi Riedelbauch
Marktplatz 17, 91207 Lauf
Tel.: +49 (0) 91 23/97 47 13
Fax.: +49 (0) 91 23/97 47 17
E-Mail: riedelbauch@publictouch.de