

Fortsetzung der Webinar-Reihe von LINDY mit InfoComm: 'HDBaseT als einfache Verteilung multipler Signale'

30.08.2016, 13:29 | IT, New Media & Software

Pressemitteilung von: *LINDY-Elektronik GmbH*

Presseagentur: *Prolog Communications GmbH*

LINDY veranstaltet am 22. September das dritte von insgesamt vier Webinaren in Zusammenarbeit mit InfoComm.

Die zwei vorausgegangenen Webinare im März und Juni dieses Jahres, die in vier Sprachen - Deutsch, Italienisch, Englisch und Französisch - abgehalten wurden, waren mit über 1500 Registrierungen und mehr als 700 Teilnahmen aus unterschiedlichen Ländern äußerst erfolgreich. Neben den Kernländern Deutschland, Italien, England und Frankreich hatten sie auch eine große Anzahl an Teilnehmern aus den USA, Afrika sowie China und Japan erreicht.

Nach den ersten zwei Webinaren mit den Themen 'Technische Möglichkeiten zur AV-Signal-Distribution' und 'Hochauflösende AV-Signale über große Distanzen' wird sich das dritte Webinar mit dem Thema 'HDBaseT als einfache Verteilung multipler Signale' auseinandersetzen. Dabei werden zunächst die grundlegenden Prinzipien der HDBaseT-Technologie erläutert und anhand einer Reihe von Installationsbeispielen illustriert, wie sie zur Übertragung unterschiedlicher Signale inklusive Stromversorgung über ein einziges Cat.5e- beziehungsweise Cat.6-Kabel verwendet wird.

Das vierte Teaching aus der Webinar-Reihe von LINDY ist zum Thema 'Lichtwellenleiter-Lösungen für AV-Signale' für Dezember geplant.

Anmeldungen können unter www.infocomm.org/cps/rde/xchg/infocomm/hs.xsl/44645.htm vorgenommen werden. Dort befinden sich auch alle erforderlichen Informationen zum Einwählen und Teilnehmen. Das kostenlose Webinar in Deutschland, gehalten von Sebastian Bach, Produkt-Manager AV-Technologien bei LINDY, findet am 22. September 2016 von 9:00 Uhr bis 10:00 Uhr statt. Anmeldeschluss ist der 19. September 2016.

Über InfoComm

InfoComm ist der internationale Branchenverband für professionelle AV-Anwendungen. Gegründet wurde der Verband bereits 1939 und zählt heute mehr als 5.000 Mitglieder in über 80 Ländern, die von Herstellern, Systemintegratoren und Resellern bis hin zu Programmierern, Bühnentechnikern und Verleihfirmen reichen. InfoComm ist auch Gründer der gleichnamigen Veranstaltung, der größten Konferenz und Ausstellung für den AV-Markt weltweit. Messen von InfoComm finden in China, Europa, Indien, Südamerika und im Nahen Osten statt. Mehr unter www.infocomm.org

Pressekontakt:

Prolog Communications GmbH
Herr Achim Heinze
Sendlinger Str. 24
80331 München

fon ...: +49 89 80077-0
web ...: <http://www.prolog-pr.com>
email : lindy@prolog-pr.com

Portrait

Die 1932 gegründete heutige LINDY-Elektronik GmbH ist das deutsche Headquarter der weltweit tätigen LINDY Gruppe.

LINDY stellt Produkte im Bereich Audio/Video und Computer Connectivity her. Die Hauptproduktgruppen bilden Konverter, Umschalter, Splitter und Extender im AV-Bereich, Console- und KVM (Keyboard/Video/Mouse)-Switching sowie Extension-Lösungen, USB- und FireWire-Produkte, sowie traditionell alle Arten von Kabeln und Adaptern in diesen Bereichen.

LINDY-Produkte unterliegen umfangreichen Qualitäts- und Eignungstests und einer qualifizierten Überwachung. LINDY bietet zu seinen Produkten einen problemlos erreichbaren Pre- und After-Sales-Service. Bei einer sehr hohen Verfügbarkeit werden Bestelleingänge bis 17 Uhr noch am gleichen Tag aufgeliefert und erreichen den Besteller innerhalb 24 Stunden. Die Technikhotline berät und hilft bei Problemen, wie auch bei übergreifenden Fragestellungen sowie bei Angebots-Erstellung für Systemhäuser und Reseller.

News-ID: 916434 • Views: 138 (Stand: 27.05.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/916434/Fortsetzung-der-Webinar-Reihe-von-LINDY-mit-InfoComm-HDBaseT-als-einfache-Verteilung-multipler-Signale.html>