

> Aktuelles

Produktnorm für Lautsprecher in Kraft getreten

Anfang Juni ist die Produktnorm **DIN EN 54-24** (Brandmeldeanlagen – Teil 24: Komponenten für Sprachalarmierungssysteme - Lautsprecher) in Kraft getreten. Hiernach dürfen in Verbindung mit Sprachalarmierungsanlagen ausschließlich Lautsprecher eingesetzt werden, die entsprechend dieser Norm zertifiziert wurden. Die **DIN EN 54-16** (Brandmeldeanlagen – Teil 16: Sprachalarmzentralen) ist ebenfalls bereits über den Beuth Verlag zu beziehen – allerdings erst voraussichtlich Dezember 2008 anwendbar. Bitte beachten Sie hierzu auch unsere Seminarangebote im November.

> Projektreferenz VARIO.line

Durchsage- und Beschallungsanlage für Shopping Center der US Army

Mit Komponenten unserer Produktlinie **VARIO.line** wurde für das Systemhaus ICP Business Communications GmbH in Frankfurt eine kundenspezifische Beschallungsanlage entwickelt. In Supermarkets und Stores der US Army wird nun über neue ELA-Anlagen Hintergrundmusik ausgespielt und zeitgesteuerte Durchsagen automatisch aus-



> Produktneuheiten VARIZONE

Docking Station für I-PAM

Als ergänzendes Produkt bietet die FG-Elektronik passend zum dezentralen Verstärkermodul I-PAM der KLOTZ DIGITAL AG eine passende Dockingstation zur Aufputzmontage an. Über Schnellspannklemmen lassen sich Lautsprecher- und DSS- Bus-Kabel einfach und robust anschließen. Für den Anschluss der Volume-Control und Channel-Select-Module ist eine zweite Version der Docking Station erhältlich.



gelöst. Durchsagen können per Telefon / TK-Anlage über das integrierte Telefonanschlussmodul TAM getätigt werden. Das akkugepufferte System erlaubt auch das Absetzen von Notrufrdurchsagen. Techniker der FG-Elektronik standen zu jedem Projektzeitpunkt dem Systemhaus beratend zur Seite, so dass auch kurzfristige Funktionsänderungen zeitnah umgesetzt werden konnten. Mit **VARIO.line** Produkten können ELA-Anlagen exakt nach Kundenwunsch aufgebaut werden. Dies schafft einen erhöhten Bedienkomfort und reduziert Kosten.

> VARIZONE nutzen

Sie können die Zonen jederzeit ohne Umverdrahtung ändern

> *Ihr Nutzen: vereinfachte Planung, Kostenersparnis durch geringeren Verkabelungsaufwand*

> Terminkalender 2008

Auch in der zweiten Hälfte des Jahres führen wir unser kostenfreies **VARIZONE Basic Training** durch. Es findet am Donnerstag, **20.11.2008** statt. Am darauf folgenden Freitag, **21.11.2008**, freuen wir uns Ihnen zum wiederholten Male ein Seminar zum

Thema: **Elektroakustische Notfallwarnsysteme nach DIN 60849 und der Anwendungsnorm VDE 0833-4** mit dem Referenten **Herr Michael Creydt** anbieten zu können. -- Teilnahmegebühr: € 95 p. P. --

VARIZONE
DIGITALES ELA-SYSTEM
Basic Training