



EMEA GIT desto besser

Sicherheitstechnologien und -dienstleistungen für die Märkte Europa, Mittlerer Osten und Afrika (EMEA).

Wir präsentieren sie. Und wer unsere EMEA-Ausgabe GIT SECURITY + MANAGEMENT liest, darin Artikel veröffentlicht oder Anzeigen schaltet, macht sein Unternehmen noch erfolgreicher!

Sie wollen wissen, wie das geht? Rufen Sie uns an, wir sagen's Ihnen.

Dr. Heiko Baumgartner

Tel.: +49 6151 8090 137
heiko.baumgartner@wiley.com



40 Years **GIT VERLAG**
A Passion For Communication Since 1969
A Wiley Company

www.gitverlag.com

Leistungsfähiger Hybrid-Rekorder und flexible Video-Wall-Software



HeiTel's neuer, hybrider Netzwerkrekorder CamDisc HNVR für den gemischten Betrieb von bis zu 10 Analog- und IP-Kameras gleicht im Leistungsumfang dem bewährten CamDisc SVR. Jedoch wartet das neue System mit einer deutlich höheren Performance zur Verarbeitung der größeren Videodatenströme von IP-Kameras auf. CamDisc HNVR ist uneingeschränkt kompatibel mit allen bisherigen HeiTel-Empfangseinrichtungen. Somit steht der herstellerübergreifenden Anbindung von IP- und Megapixelkameras an Videoleitstellen und NSLs nichts mehr im Wege.

Sofern zusätzlich zu IP-Kameras mit Standard- und Megapixel-Auflösung auch analoge Kamerasignale verarbeitet werden sollen, können bis zu zwei HYBRID Card 4 mit jeweils vier Anschlüssen für analoge Kameras nachgerüstet werden. Aufgezeichnet wird auf einer integrierten Wechselfestplatte. Wichtige IP-Kamerafunktionen (inkl. PTZ-Steuerfunktionen) können via Netzwerk mittels der HeiTel-Standard-Systemoberfläche gesteuert werden.

HTcompress®, ein HeiTel-eigenes Kompressionsverfahren, minimiert die Netzwerkbelastung, die gerade bei der Verwendung von Megapixelkameras nicht außer Acht gelassen werden darf.

Dem CamDisc HNVR und allen HeiTel-Systemen gemeinsam ist HTconnect®, ein weiteres HeiTel-Verfahren, das den absolut sicheren Zugriff auf Firewall geschützte HeiTel-Videosysteme in privaten Netzen ermöglicht.

64 IP-basierende Live- und aufgezeichnete Videostreams kann die neue Software CamControl MV



(Multi-View) auf bis zu 4 Monitoren darstellen. Die Videostreams können aus einer Auswahl von 64 unabhängigen HeiTel-Bildsendern stammen. Über die HeiTel-Systeme wertet CamControl MV sowohl analoge als auch IP-Kamerasignale aus. Das Layout der Bildfenster kann frei definiert und in benutzerspezifischen Layoutprofilen gespeichert werden. PTZ-Kameras lassen sich über CamControl MV ebenso wie Relais intuitiv fernsteuern. Auch Voralarmsequenzen und Festplattenarchive können über die Online-Verbindung ausgewertet werden.

Diese Leistungsmerkmale kombiniert mit komfortabler Bedienung machen die Video-Wall-Software CamControl MV zum Zeit sparenden, übersichtlichen Vorschau-Monitor.

▼ Kontakt

HeiTel
DIGITALVIDEO

HeiTel Digital Video GmbH
Stuthagen 25 · 24113 Mofsee bei Kiel
Tel.: 04347/903-0 · Fax: 04347/903-400
info@heitel.com · www.heitel.com

▲ Online unter www.PRO-4-PRO.com