

Festplatten-Crash ade!

Berlin, 3. September 2007. DResearch ist der erste deutsche Anbieter von Videoüberwachungslösungen, der professionelle Rekorder jetzt auch mit Flashspeichern (Solid State Disks) anbietet. Der Vorteil zeigt sich vor allem beim mobilen Einsatz im ÖPNV: Flashspeicher haben keine mechanisch bewegten Teile und sind daher noch robuster als die bislang eingesetzten, eigens abgeschirmten Festplatten. Datenverluste durch Festplatten-Crashes sind damit faktisch ausgeschlossen.

Die Solid State Disks, die DResearch in den TeleObserver TO3100 und den TeleObserver MR3040 eingebaut hat, bieten eine Kapazität von 32 GB; die neueste Generation mit 64 GB ist im Test. Das reicht im Fall des TeleObserver TO3100 für eine Aufzeichnungsdauer von bis zu 24 bzw. 48 Stunden. Die höhere Investition in Flashspeicher lohnt sich vor allem dann, wenn videoüberwachte Busse und Bahnen auf sehr schlechten Straßen bzw. Gleisabschnitten regelmäßig "durchgerüttelt" werden.

Hinzu kommen weitere Vorteile: Solid State Disks sind leichter als Festplatten und haben eine noch längere Lebensdauer. Zudem überstehen die neuen Speichermedien unbeschadet Temperaturen bis zu 70 Grad. Zum Vergleich: Festplatten können bereits ab 55 Grad Schaden nehmen. Um sie unter den rauen Bedingungen im ÖPNV (Hitze, Frost, Schockbelastung) sicher einsetzen zu können, werden sie in den TeleObservern von DResearch aufwändig abgeschirmt.

"Die ersten TeleObserver mit Flashspeichern sind bereits erfolgreich im Einsatz", so Werner Mögle, Geschäftsführer der DResearch GmbH aus Berlin. "Mit der Verwendung der neuesten Speichertechnologie unterstreichen wir ein weiteres Mal unsere Stellung als Pionier für mobile Videoüberwachung am deutschen Markt."

(1.678 Z.m.Lz.)

Pressekontakt

Gereon Schröder
DResearch Digital Media Systems GmbH
Otto-Schmirgal-Str. 3
D-10319 Berlin
Tel.: (+49) 30 – 515 932 - 233
Fax: (+49) 30 – 515 932 - 77
E-Mail: gschroeder@dresearch.de

PR-Agentur

Dr. Thomas Hake
Hake Kommunikation
Motzstraße 10
D-10777 Berlin
Tel.: (+49) 30 – 23 62 47 47
Fax: (+49) 30 – 39 50 63 77
E-Mail: th@thomas-hake.de

DResearch auf einen Blick

Die 1995 gegründete DResearch Digital Media Systems GmbH entwickelt, produziert und vertreibt Videoübertragungs- und Aufzeichnungssysteme für professionelle Anwendungen. Einsatzschwerpunkte sind gewerbliche Sicherheit, Industrie und Transport, hier insbesondere der ÖPNV, sowie der behördliche Bereich (BOS). Daneben verfügt DResearch über ein umfangreiches Geschäftsfeld „Projektentwicklung“ mit den Schwerpunkten Telekommunikationsplattformen, Datenkomprimierung und Multimedia-Anwendungen. Als Anbieter von Entwicklungsdienstleistungen unterstützt DResearch Projektpartner im Sicherheits- und IP-Bereich bei der Geräteentwicklung bis hin zur Entwicklung und Fertigung von maßgeschneiderten OEM-Lösungen. DResearch ist darüber hinaus Entwicklungs- und Sales/Service-Partner für die SAP-Mittelstandslösung Business One.

DResearch mit Firmensitz in Berlin Lichtenberg beschäftigt über 100 Mitarbeiter und erzielte 2006 einen Jahresumsatz von 9 Mio. Euro. DResearch ist Mitglied von "We-make-IT", einer Initiative zur Förderung des IT-Standorts Berlin-Brandenburg, und pflegt zahlreiche Kooperationen mit Berliner Hochschulen.

Weitere Informationen finden Sie unter www.dresearch.de