



it-sa 2013 im Zeichen von PRISM Co.: DIGITTRADE liefert auf Deutschlands größter IT-Security-Messe Lösungen gegen Datenspionage

it-sa 2013 im Zeichen von PRISM Co.: DIGITTRADE liefert auf Deutschlands größter IT-Security-Messe Lösungen gegen Datenspionage
Verwaltung der hochsicheren Festplatten HS256S mittels Smartcard Manager 2 im Mittelpunkt
Am 8. Oktober startet mit der it-sa Deutschlands führende IT-Security-Messe in Nürnberg. Dann wird die Branche an insgesamt drei Messetagen wieder aktuelle Trends sowie neue Produkte diskutieren und vorstellen. Zahlreiche Fachbesucher und Hersteller werden hierzu auf der it-sa erwartet: Darunter auch die DIGITTRADE GmbH (Halle 12; Stand 630), die in diesem Jahr die Themen Sicherheitsfestplatten und Smartcard-Verwaltung ganz oben auf die Messe-Agenda setzt. 'Die it-sa ist mittlerweile fest in unserem Messe-Kalender verankert. Mit ihrer speziellen Ausrichtung auf IT-Security bietet sie uns eine ideale Plattform zur Präsentation unserer Lösungen. Selbstverständlich dürfen sich die Besucher der it-sa auch in diesem Jahr wieder auf Neuerungen aus unserem Hause freuen', erklärt Manuela Gimbut, Geschäftsführerin der DIGITTRADE GmbH. So wird die HS256S als Flaggschiff unter den Sicherheitsspeichermedien von DIGITTRADE wieder eine besondere Rolle auf der it-sa spielen. Feierte sie erstmals vor zwei Jahren ihr Debüt auf der IT-Security-Messe, zählt die High Security-Festplatte mittlerweile zu den sichersten, externen Festplatten auf dem Markt und trägt anerkannte Zertifizierungen wie das staatliche Datenschutzgütesiegel des Unabhängigen Landesentrums für Datenschutz des Bundeslandes Schleswig-Holstein sowie das europaweit anerkannte European Privacy Seal. Gerade die aktuelle Ausspäh-Affäre um PRISM und Tempora verschaffen den Themen Verschlüsselung und Datenschutz weiteren Auftrieb. Sie werden daher auch auf der it-sa eine maßgebliche Rolle spielen. Mit der HS256S geben Unternehmen, Behörden und anspruchsvolle Anwender die optimale Antwort auf Spionage - ganz gleich ob diese staatlich oder wirtschaftlich motiviert ist, so die DIGITTRADE-Geschäftsführerin. Die handliche Hochsicherheitsfestplatte kombiniert hierzu eine hardwarebasierte Echtzeit-Verschlüsselung nach AES mit 256-Bit im CBC-Modus mit einer Zwei-Faktor-Authentifizierung mittels Smartcard und 8-stelliger PIN. Dadurch sind Speichermedium und kryptografischer Schlüssel, der sich außerhalb auf der Smartcard befindet, voneinander getrennt. Hinzu kommt die Verwaltung - beispielsweise Erstellung, Änderung oder Löschung - des Krypto-Schlüssels durch den Anwender selbst. Mit der HS256S demonstrieren wir, wie wirksam IT-Security Made in Germany ist', betont Manuela Gimbut. In diesem Zusammenhang präsentiert DIGITTRADE erstmals auch die neue Generation seiner Smartcard-Management-Lösung auf der it-sa. Mit dem DIGITTRADE Smartcard Manager 2 können Anwender von Speichermedien wie der HS256S die Besitzer der von ihnen ausgegebenen Smartcards effizient erfassen. Zudem lassen sich mit der intuitiven Lösung auch mehrere Festplatten und Smartcards einander zuordnen und der jeweils verwendete kryptografische Schlüssel anzeigen. Über einen mitgelieferten Kartenleser können die Smartcards mit dem DIGITTRADE Smartcard Manager 2 auch direkt am PC konfiguriert werden: So kann der Anwender den Kryptoschlüssel beispielsweise von der jeweiligen Smartcard auslesen. Dieser wird dabei in der Datenbank der Lösung verschlüsselt gespeichert und kann beliebig auf andere Smartcards kopiert werden. Ebenso einfach lassen sich neue Kryptoschlüssel generieren sowie komplett neue Match-IDs erstellen. Natürlich wird DIGITTRADE an seinem Stand auf der it-sa auch seine weiteren, mobilen Sicherheitslösungen vorstellen - darunter neben den High Security- und RFID-Security-Festplatten auch die USB-Security-Sticks. Weitere Informationen unter www.digittrade.de Honorarfreie Pressebilder zum Download: <http://www.pressedesk.de/shared/images/digittrade/hochsicherheitsfestplatte4> <http://www.pressedesk.de/shared/images/digittrade/hochsicherheitsfestplatte5> <http://www.pressedesk.de/shared/images/digittrade/hochsicherheitsfestplatte3> <http://www.pressedesk.de/shared/images/digittrade/hochsicherheitsfestplatte6> Über die DIGITTRADE GmbH Seit 2005 arbeitet die DIGITTRADE GmbH mit Sitz in Holleben/Teutschenthal an der Entwicklung und Produktion moderner elektronischer Artikel. Grundgedanke ist die Herstellung von Computer- und Home-Entertainment-Produkten, die den Anforderungen und Bedürfnissen deutscher und europäischer Kunden entsprechen. Dabei versorgt DIGITTRADE mit einfach zu bedienenden Lösungen alle Kunden und Betriebssysteme. Flexibel programmieren Mitarbeiter tagesaktuell Softwareupdates, testen und optimieren kontinuierlich das Sortiment. Einen besonderen Teil des Angebots machen mobile verschlüsselte Speicher wie USB-Security-Sticks, RFID-Security- und High-Security-Festplatten, TV und DVB-T-Medien sowie Designer Notebook Sleeves aus. Enge Beziehungen verbindet DIGITTRADE mit dem Grafikkartenhersteller AXLE 3D. Gemeinsam entwickelten sie i-DSS. In Kombination mit dem Arctic Cooling Kühlsystem ermöglicht dieses Programm bei Bedarf eine automatische und kontrollierte Übertaktung moderner Grafikkarten mit nVidia Grafikprozessoren um bis zu 50 Prozent. Ergänzt wird das Portfolio durch 'Juzt-Reboot' PCI-Recovery-Karten, die als reine Hardwarelösung für Datensicherung und Systemwiederherstellung sorgen. Die DIGITTRADE GmbH wurde im März 2012 mit dem Innovationspreis-IT ausgezeichnet und ist Mitglied im Kompetenznetzwerk für IT-Sicherheit TeleTrust. Internet: www.digittrade.de PresseDesk Tel: 030 / 530 47 73 - 0 E-Mail: digittrade@pressedesk.de DIGITTRADE GmbH Ernst-Thälmann-Straße 39 D-06179 Teutschenthal Tel: 0345 / 231 73 53 E-Mail: presse@digittrade.de Facebook: www.facebook.com/DIGITTRADE Twitter: www.twitter.com/DIGITTRADE

Pressekontakt

DIGITTRADE GmbH

06179 Teutschenthal

digittrade@pressedesk.de

Firmenkontakt

DIGITTRADE GmbH

06179 Teutschenthal

digittrade@pressedesk.de

Weitere Informationen finden sich auf unserer Homepage