

CeBIT 2005: Utimaco macht Datendieben einen Strich durch die Rechnung

- Utimaco vom 10. bis 16. März auf der CeBIT in Hannover im neuen IT Sicherheitsbereich in Halle 7, Stand A28
- Pressekonferenz am 10. März, 13 bis 14 Uhr im CC in Saal 107

Oberursel – 19. Januar 2005 – Immer kleinere und leichtere mobile Endgeräte wie Notebooks, PDAs und USB Sticks werden auch 2005 wieder Publikumsmagneten auf der CeBIT in Hannover sein. Damit vor lauter Technikbegeisterung über die Winzlinge nicht der Schutz der darauf gespeicherten Daten zu kurz kommt, zeigt Utimaco seine Sicherheitslösungen gegen Datenklau, Manipulation und Spionage. Vom 10. bis 16. März ist der deutsche Experte für Mobile Security und Transaction Security in der Halle 7 am Stand A28 zu finden. Für beide Bereiche hält Utimaco brandaktuelle Produkte & Sicherheitsthemen bereit:

PDAs mit sieben Siegeln

SafeGuard PDA 3.0 ist eine intelligente Authentisierungs- und Verschlüsselungstechnologie für Handhelds. Mit der neuen Version können neben Dateien und Verzeichnissen auch interne Datenbanken des Personal Information Managements (PIM) verschlüsselt werden. Unbefugten wird dadurch der Zugriff auf E-Mails, SMS, Projektinformationen, Termine und Kontaktdaten verweigert. Zudem können sicherheitskritische Gerätefunktionen für die Verbindung per Bluetooth, WLAN oder Infrarot entsprechend der Sicherheitsrichtlinien im Unternehmen kontrolliert werden. Somit ermöglicht die neueste Version von SafeGuard PDA, die Vorteile mobiler Endgeräte zu nutzen, ohne die Sicherheit des Unternehmensnetzwerks zu gefährden.

Schutz vor Missbrauch der USB-Schnittstelle

Plug&Play-Hardware, wie Memory Sticks oder Festplatten mit USB-Anschluss, werden zwar immer beliebter, stellen aber eine Bedrohung für professionelle IT-Umgebungen dar. Anwender können sich damit ungehindert Daten aus dem Firmennetz laden oder Schadprogramme, Spiele und unlizenzierte Software in das Netzwerk einschleusen. Mit SafeGuard Advanced Security lassen sich die Plug&Play-Geräte im Unternehmen kontrollieren. Administratoren und Sicherheitsbeauftragte können genau definieren, welcher Anwender welche Geräte benutzen darf und welche Daten vom Gerät gelesen, geladen oder aufgespielt werden können. Eine zusätzliche Verschlüsselung der auf den Plug&Play-Geräten gespeicherten Daten stellt sicher, dass die Informationen beim Hardware-Verlust oder -Diebstahl nicht in fremde Hände geraten – SafeGuard-Sicherheitslösungen helfen dabei.

Neue Generation des Hardware-Sicherheitsmoduls CryptoServer LAN

Bereits heute ist das Hardware-Sicherheitsmodul der Utimaco der Standard im deutschen Zahlungsverkehr und bietet höchste Sicherheit bei der Speicherung von Schlüsseln und der Durchführung kryptographischer Rechenoperationen. Zur CeBIT 2005 stellt Utimaco die neue Generation des CryptoServer LAN vor, die für die steigenden Anforderungen an Performance und Ausfallsicherheit bei der Absicherung sensibler Anwendungen entwickelt worden ist. Durch den Black-Box-Ansatz mit umfangreichen und flexiblen Schnittstellen vereinfacht sich

die Implementierung und Administration von leistungsfähigen Sicherheitsfunktionen. Typische Einsatzbereiche sind die Kartenproduktion (Visa, Master, EC) sowie die Absicherung von Maut-Systemen oder elektronischen Geschäftsprozessen.

Sichere elektronische Rechnungsstellung – Prozess-Optimierung durch rechtsverbindliche qualifizierte elektronische Signaturen

Für den Vorsteuerabzug sind elektronisch übermittelte Rechnungen nur gültig, wenn Sie elektronisch signiert sind. Um den Kostenvorteil der elektronischen Rechnungsstellung zu nutzen, sind daher Sicherheitssysteme erforderlich, die die gesetzlich vorgeschriebene, qualifizierte Signatur ermöglichen. Utimaco präsentiert eine Sicherheitslösung, die die gesetzlichen Anforderungen erfüllt und den Unternehmen ein hohes Einsparpotenzial bei der Rechnungsstellung eröffnet.

Die Sicherheitsspezialisten der Utimaco Safeware AG freuen sich auf Einzelgespräche am Stand und laden herzlich zu ihrer CeBIT-Presskonferenz am 10. März 2005 von 13 bis 14:00 Uhr im CC in Saal 107 ein. Für die PK-Teilnahme oder die Vereinbarung eines Gesprächstermins melden Sie sich bitte bei Jacklin Montag unter +49 (0)89 17 30 19 19 oder jacklinm@lewispr.com.

Utimaco Safeware AG ist einer der führenden Hersteller von professionellen Lösungen für die IT-Sicherheit. Von Utimaco entwickelte Sicherheitstechnologien und -lösungen schützen die elektronischen Werte von Unternehmen und Behörden vor unberechtigtem Zugriff und gewährleisten die Verbindlichkeit und Vertraulichkeit von Geschäftsprozessen sowie Verwaltungsabläufen in der elektronischen Welt. Der Geschäftsbereich Personal Device Security liefert Technologien und Lösungen zur Gewährleistung von mobiler Sicherheit in den Bereichen starke Authentisierung inkl. biometrischer Verfahren, Verschlüsselung und Integritätskontrolle. Die Produkte und Lösungen sichern Daten in Terminal Server- und Citrix-Umgebungen, auf PCs, Laptops und PDAs am Arbeitsplatz und beim mobilen Einsatz. Der Geschäftsbereich Transaction Security ist spezialisiert auf Sicherheitslösungen für E-Business, E-Government und E-Payment auf Basis eigener Technologien (Telekommunikations-Managementsysteme, Hardware-Sicherheitsmodule, Gateways für E-Mail-Sicherheit, Authentisierung und digitale Signaturen, Public Key Infrastructure und PKI-basierte Anwendungen).