

Pressemitteilung Juli 2016

Chemnitz, den 08.07.2016: **digitronic[®] setzt einen weiteren Meilenstein zum Thema Compliance-konforme Datensicherheit:**

- **Modernste 2-Faktor-Authentifizierung auch ohne PKI**
- **Secure Logon™ 2.0 ein „Komfort-Knaller“ für Administratoren**



Von Peter Liebing

Die Verwendung von schwachen Passwörtern bietet Angreifern eine „leichtes Spiel“ um IT-Systeme eines jeden Unternehmens anzugreifen.

Erzwingt man technisch die Erhöhung der Komplexität und Häufigkeit der Änderungen, steigt der „Frustr“ der Nutzer im Alltag. Zusätzlich steigt der Supportaufwand, der zum der zum Rücksetzen von Passwörtern erforderlich ist, sprunghaft an.

Mit der Neuentwicklung von Secure Logon™ 2.0 sowie der heutigen Marktfreigabe löst digitronic[®] diesen Konflikt proaktiv: Einmalig werden komplexe Passwörter auf einem digitronic-SecurityToken sicher abgelegt. Statt komplexer Passwörter ist nur noch die Eingabe einer PIN erforderlich, um sich an einem PC, einem Netzlaufwerk oder an einer Remote Desktop Verbindung (RDP) zu authentifizieren. Das führt zu einer erhebliche Einsparung von Zeit und folglich auch von Kosten.

Als „**Komfort-Knaller**“ für Administratoren ist sowohl die Ablage als auch die Weitergabe mehrerer Identitäten an Remote-Umgebungen per CRED-UI möglich, ohne auf den Zielsystemen Secure Logon™ 2.0 zusätzlich zu installieren.

Nutzer und Administratoren erhalten somit Komfort zurück und gleichzeitig werden wachsende Compliance-Anforderungen des Marktes, die zunehmend in Form von Audits überprüft werden, erfüllt. Wie bedeutsam dies sein kann, zeigen Beispiele aus der Industrie, nach denen Lieferanten riskierten, bei Nichterfüllung den Lieferantenstatus zu verlieren.

Secure Logon™ 2.0 baut auf einer extrem flexiblen Architektur auf, um der Auswahl des „2. Faktors“ Hardware und folglich den Einsatzmöglichkeiten kaum Grenzen zu setzen.

Der Vertrieb von Secure Logon™ 2.0 erfolgt ab sofort zunächst im Rahmen All-In-One Sicherheitspakete inklusive der Hardwarekomponenten sowie erforderlicher Dienstleistungen direkt durch den Hersteller digitronic®. Mehr dazu unter:

<http://www.digitronic.net/produkte-und-loesungen/all-in-one-sicherheitspakete>.

Parallel dazu werden ausgewählte Partner qualifiziert und es erfolgt eine Markteinführung weiteren Technologiepartnern, die Secure Logon™ 2.0 im Rahmen Ihrer Angebote als integrierten Bestandteil platzieren. Auch internationale OEM-Anfragen sind erwünscht.

Secure Logon™ 2.0 ist die Lösung für größere als auch kleinere Unternehmen, welche den Zugang zu ihren sensiblen Daten und Informationen mit Hilfe einer Zwei-Faktor-Authentifizierung mit state-of-the-art Softwaretechnologie absichern wollen.

Systemvoraussetzungen:

Betriebssysteme: WIN 7, WIN 8, WIN 8.1, WIN 10

Security Token: Security Token mit Java Card O 2.1.1., 2.2+, 3.0.1., 3.0.4 wie IBM/NXP, Giesecke & Devrient, Gemalto, Oberthur Security Token mit proprietären Betriebssystemen wie STARCOS, Multos, TCOS und CardOS Mifare DESFire EV1

Standard: PKCS#11

Kartenlesegeräte: Leser mit ISO/IEC 14443 wie Reiner SCT cyberJack RFID basis, Reiner SCT cyberJack RFID komfort, Cherry TC1300 und Identity CLOUD 3700F, sowie moderne kontaktbehaftete Kartenleser



Datenblatt Secure Logon™ 2.0

<http://www.digitronic.net/produkte-und-loesungen/2-faktor-authentifizierung>

Verfügbarkeit:

ab 15.7.2016, Testversion unter: vertrieb@digitronic.net

Über unser Unternehmen:

Die digitronic® computersysteme gmbh mit Sitz in Chemnitz realisiert seit 1991 IT-Lösungen auf den Gebieten Kommunikation, IT-Sicherheit und digitale Vertraulichkeit. Mit einem klaren Fokus auf Zuverlässigkeit, Kundenfreundlichkeit und Funktionalität erarbeitet ein dynamisches und hochmotiviertes Team innovative Lösungen.

Mit digitronic® All-In-One Compliance-Paketen werden Auditanforderungen nach 2-Faktor-Authentifizierung und Teamverschlüsselung erfüllt.

Mobile, plattformunabhängige Vertraulichkeit zum Beweis nicht manipulierter Bildinformationen und sensible Steuerungsprozesse im Umfeld von Industrie 4.0 sind aktuelle Forschungs- und Entwicklungsschwerpunkte in enger Zusammenarbeit mit Großkunden. digitronic® ist Regionalstelle im Bundesverband IT-Sicherheit e.V. TeleTrust und trägt das Zeichen –IT-Security made in Germany.

Kontakt:

digitronic® computersysteme gmbh
Peter Liebing
Oberfrohnaer Str. 62
09117 Chemnitz
Telefon: 0371 81539 – 0
Fax: 0371 81539 – 900
E-Mail: marketing@digitronic.net
Internet: www.digitronic.net, www.hicrypt.com

