

Google-Anzeigen

Google-Anzeigen

Rubrik: Markt/Invests

Universität Freiburg schützt USB-Schnittstellen mit CoSoSys "Endpoint Protector"

Delikte wie Missbrauch von IT-Ausstattung, Datenklau und Wirtschafts-spionage werden verhindert

(14.12.07) - CoSoSys gab bekannt, dass die Wirtschaftswissenschaftlichen Institute der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg auf den Schutz der USB-Schnittstellen durch "Endpoint Protector" von CoSoSys vertraut.

Die Software wird in drei Räumen mit jeweils 20-60 Computerpool-Rechnern der Wirtschaftswissenschaftlichen Institute an der Wirtschafts- und Verhaltenwissenschaftlichen Fakultät eingesetzt. Die Computerpool-Rechner haben High-Speed Internetanschluss und sind für Studenten als Arbeitsmittel zugänglich.

Endpoint Protector erlaubt es, Datentransfers über USB-Schnittstellen zu tragbaren Datenspeichern wie USB Sticks, iPods, Digitalkameras etc. verlässlich zu unterbinden. Das Whitelist-Verfahren ermöglicht eine volle Kontrolle, im Bedarfsfall kann der Datentransfer gezielt erlaubt werden.

Studenten können nun keine Inhalte wie Musik oder Filme, die beispielsweise Copyright-Richtlinien unterliegen, über die Computerpool-Rechner auf Ihre iPods, MP3/MP4 Spieler oder mobile Datenträger wie USB Sticks laden. Damit wird zusätzlich auch das unerlaubte Kopieren von Informationen auf tragbare Speichermedien verhindert, ein potentieller Virenbefall wird unterbunden, und die Mal- oder Spyware Infektion über die USB-Schnittstelle ist nicht möglich.

Für den Administrator der Computerpool-Rechner bietet das Web Browser basierte Management und das Whitelist-Verfahren von Endpoint Protector entscheidende Vorteile:

- Eine Sicherheits-Richtlinie der Universität untersagt die freie Verwendung von USB Speichergeräten, wobei aber situationsbedingt auch eine Aufhebung der Sperrung möglich sein muss (Whitelist-Verfahren).
- Mit dem Web-basierten Management von Endpoint Protector kann der Administrator die Verwendung einzelner USB-Speichergeräte ad hoc von jedem Rechner im Netz konfigurieren. Ebenso ist eine Vorkonfigurierung von Listen vertrauenswürdiger USB-Speichergeräte, Benutzer, Benutzergruppen und PCs möglich.

Endpoint Protector (Client) ist kompatibel zu Desktoprechnern mit Windows Vista, Windows XP und Windows 2000. Das zentrale Management (Server) kann auf Windows 2000-, Windows 2003- und Linux- (Debian-)Plattformen installiert werden. (CoSoSys: ma)

**Unternehmen hat
Direktkontakt
nicht aktiviert**

**Weitere Infos
vom Hersteller
nicht aktiviert**

Illuminaten, Okkultisten.

Geheimbünde, verschworenen Gruppen,
Illuminaten und Freimaurer-Politik.

www.kopp-verlag.de/geheime_buende/

Aktuelle Heizölpreise

Alles zum Thema Heizl Auktionen bis zu
80% günstiger!

www.Auvito.de/Heizl

6,00% Tagesgeld

Bis zu € 2 mill. täglich verfügbar Kostenlos

www.advanzialkonto.com

Rohstoff Ackerland

eine nachhaltige Kapitalanlage und sichere
Rendite für Sie !

www.bodenkapital.de

Dolce Lauda Rechtsanwälte

Ansprüche der Anleger von Schrott- immobilien
nach BGH nicht verjährt

www.dolcelauda.com



Diesen Beitrag per E-Mail versenden



Diesen Beitrag ausdrucken