



Webwatch:

[Zotac GeForce 8800 GT](#)

[Login](#) [Registrieren](#)

News

- [Aktuell](#)
- [Archiv](#)

Hardware

- [Testberichte](#)
- [Praxisartikel](#)
- [Overclocking](#)
- [How To](#)
- [Mobile](#)

Software

- [Testberichte](#)
- [Programme](#)
- [Tools](#)
- [Praxisartikel](#)
- [Spiele](#)
- [Open Source](#)

Community

- [Kolumnen](#)

Impressum

- [Impressum](#)
- [Sponsoren](#)

Partner

- [Casemod-Freax](#)
- [Hotcases](#)
- [MiniTechNet.de](#)
- [Modding-Station](#)
- [OCModding](#)
- [Project-Consolemod](#)
- [Watercoolplanet](#)

Tools

Sponsor



Autor: René Schröter

USB-Firewall-Software: Secure it Easy

veröffentlicht am: 26.10.2007



Vor kurzer Zeit hatten wir den takeMS MEM-Drive Mini auf seine Alltagstauglichkeit hin überprüft und dabei seine interessante Software erwähnt. Diesbezüglich waren wir noch einen/zwei Bericht/e schuldig, welche(r) nun mit diesem folgen soll.

Genauer gesagt, handelt es sich um eine USB Firewall mit dem Namen: Secure it Easy.

Login

Benutzername:

Passwort:

Login

Sponsoren:



Der Dank geht an Frau Marina Schätzle von takeMS und selbstverständlich auch an den Hersteller CoSoSys.



Vielen Dank!

Eigenschaften:

Bevor die Installation losgehen kann, benötigt man eine relativ aktuelle Version des .NET Frameworks. Für Testzwecke haben wir hierbei die aktuellste Version 3.0 verwendet, obwohl auch der Vorgänger genügen sollte.



Nach der Pfadangabe und einer gewöhnlichen Installationsroutine wird man gebeten das Programm zu starten und seine eigenen USB-Sticks zu autorisieren. Es werden alle angeschlossenen Geräte angezeigt und man musste bei den „guten“ schlichtweg einen Haken setzen.





Webwatch:

[Gigabyte MA69G-S3H](#)[Login](#) [Registrieren](#)

News

- [Aktuell](#)
- [Archiv](#)

Hardware

- [Testberichte](#)
- [Praxisartikel](#)
- [Overclocking](#)
- [How To](#)
- [Mobile](#)

Software

- [Testberichte](#)
- [Programme](#)
- [Tools](#)
- [Praxisartikel](#)
- [Spiele](#)
- [Open Source](#)

Community

- [Kolumnen](#)

Impressum

- [Impressum](#)
- [Sponsoren](#)

Partner

- [Casemod-Freax](#)
- [Hotcases](#)
- [MiniTechNet.de](#)
- [Modding-Station](#)
- [OCModding](#)
- [Project-Consolemod](#)
- [Watercoolplanet](#)

Tools

USB-Firewall-Software: Secure it Easy

Autor: René Schröter

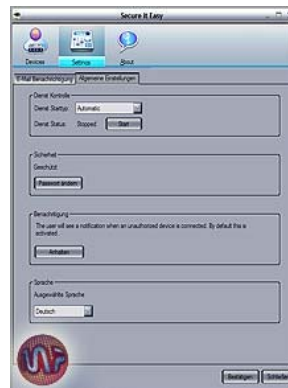
veröffentlicht am: 26.10.2007

Leistung:

Nachdem wir also einen einzigen, unseren eigenen USB Speicherstift die Lizenz zum Arbeiten gegeben haben, mussten wir doch gleich mal testen was passiert wenn ein normaler angeschlossen wird! Im jeweiligen Explorer wird er nicht mehr angezeigt und man kann auch nicht darauf zugreifen! Doch, wieso kann man in der Software dann einfach erneut ein „Häckchen“ setzen und schon kann man auch den neuen Speicher benutzen?

Ganz einfach, im Menüpunkt: *Settings* lassen sich natürlich verschiedene Dinge einstellen und aktivieren. So ist es hier möglich eine E-Mail Benachrichtigung zu aktivieren. Wenn dies geschehen soll, erhält man eine Nachricht, sobald ein nicht autorisiertes Gerät an den PC angeschlossen wurden ist. Zunächst müssen hierfür die benötigten Daten eingegeben werden (e-Mail Adressen: Absender [Von] und wer [An] im Falle eines Falles benachrichtigt werden soll). Anschließend noch die SMTP-Server richtig einstellen und schon kann man eine Testmail versenden lassen! Wie es sich verhält, wenn wirklich Gefahr droht, wollten wir dann später klären!

Noch haben wir ja mit uns selbst zu kämpfen! Bis dato haben wir ein unautorisiertes Gerät an den USB Port angestöpselt und indem wir in der Secure it Easy Software dieses als ungefährlich markieren, können wir auch auf die Daten zugreifen.



Also auf den Reiter: allgemeine Einstellungen gesprungen; und siehe da: es besteht die Möglichkeit einer Passwortvergabe. Bestätigen, schließen und der zweite Versuch kann starten!

Siehe da; nun kommt eine Passwortabfrage beim Programmstart! Und ich habe eine e-Mail bekommen; mit allerhand Informationen über den potentiellen „Angreifer“. Selbstverständlich muss hierfür eine Internetverbindung vorhanden sein!

An dieser Stelle sei eine kleine Anekdote erlaubt. Geschrieben werden soviele Testbericht, wie möglich auf einem PocketPC. Mit diesem Gerät ist der Autor sehr flexibel und er hat die Möglichkeit jede freie Minute weiter zu schreiben. Am Ende eines Tages müssen dann selbstverständlich alle Daten synchronisiert werden. Also den PDA in den Cradle gestellt und die notwendige Taste betätigt - doch wieso passiert nichts? Also versucht alles per Hand einzustellen doch auch dies hat keine Lösung verschafft. Was blieb übrig? Resignation; den schließlich musste der Text auf den heimischen Computer. Dies geschah per Card-Reader des Multifunktionsgerätes (Drucker). Am Abend dann, sollten noch einmal alle e-Mails abgerufen werden und siehe da: 17 Sicherheitswarnungen des Programms!

Als Resümee des ganzen! Die Software funktioniert einwandfrei und wenn man nicht genau aufpasst, verliert man die Möglichkeit USB-Geräte an seinem PC betreiben zu können ;)

Sponsor



Login

Benutzername: _____

Passwort: _____

```

Betreff: Secure it Easy Warnmeldung
Von: Schutzprogramm@secure-it.eu
Datum: 21.10.2007 21:17
An: info@media-planet.org

Unauthorized USB device was
CONNECTED to your PC
User Name logged on PC: Reen/NASH
Computer Name: NASH
Device Name: FLASH DRIVE_SM_USB20
Device Manufacturer: Feiya
Technology Corp.
VID: 090C
Product Name: Memory Bar
PID: 1000
Serial number: AA04012700041775
Time when the device was CONNECTED:
2007/10/10 21:17:15

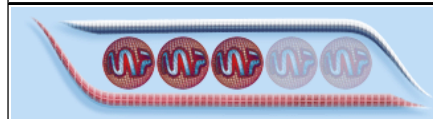
```

Fazit:

Gerade bei Firmencomputern dürfte die Nachfrage für solch eine Software groß sein. Steht zum Beispiel ein Test-PC auf einem frei zugänglichen Platz (Messe etc.) so wird es nicht von Vorteil sein, wenn jeder Anwender selbst die Software installieren kann oder eben die Möglichkeit besteht sensible Daten zu kopieren. Im privaten Bereich kann man sich natürlich auch das ein oder andere Einsatzgebiet denken, aber diese würden meist aus Fahrlässigkeit resultieren. Selbstverständlich sollte man sich „abmelden“, wenn man das Notebook für ein paar Minuten im Stich lässt, doch seien wir mal ehrlich: Wer macht dies schon immer? Dennoch
Nun kann jeder für sich selbst entscheiden, ob er das Geld ausgeben will oder eben muss; Stichwort Vergesslichkeit. Den Preis von 34,95€ empfinden wir für ein Tool etwas zu teuer aber am besten man testet zunächst einmal selbst!

Typ:	Secure it Easy	Hersteller:	CoSoSys
Preis:	34,95 EUR		

Pro	Contra
+ blockt alles zuverlässig + einfache Handhabung + Funktionsumfang	- etwas hoher Preis

**Seite:**Leistung/Fazit

© 2002-2007 Media-Planet.org