

**FERNZUGRIFF**

**Fritzbox mit FTPS**

Wenn Sie über das Internet per FTP auf eine Festplatte zugreifen wollen, die mit Ihrem Fritzbox-Router verbunden ist, dann sollten Sie eine verschlüsselte Verbindung verwenden.

Für eine solche sichere Verbindung nutzen Sie FTP über SSL, kurz FTPS. Für Firefox installieren Sie dazu zunächst die Erweiterung Fire FTP 2.0 (kostenlos, <https://addons.mozilla.org/de/firefox/addon/fireftp> und auf ).

Anschließend starten Sie das Add-on mit "Firefox, Web-Entwickler, FireFTP" und richten über "Create an account..." Ihr FTP-Konto ein. Dann wählen Sie "Edit, Connection" und stellen "Security" auf "Auth TLS (Best)".

Ein Klick auf "Connect" baut die verschlüsselte Verbindung auf.

**SYSTEM EXPLORER**

**Prozesse analysieren**

Ein kostenloses Programm analysiert Prozesse und prüft deren Gefährlichkeit online und mit Hilfe einer Datenbank.

System Explorer 3.6.2 ist eigentlich ein Ersatz für den Task-Manager von Windows (kostenlos, <http://systemexplorer.net> und auf ). Er hat jedoch auch eine Funktion, die Prozesse auf ihre Unbedenklichkeit hin prüft. Dazu finden Sie neben jedem Prozess einen Link. "Details" bedeutet, der Prozess ist bereits bekannt und ungefährlich. "Prüfen" startet eine Webseite, auf der das Ergebnis einer Datenbanksuche aufbereitet ist (Bild A).

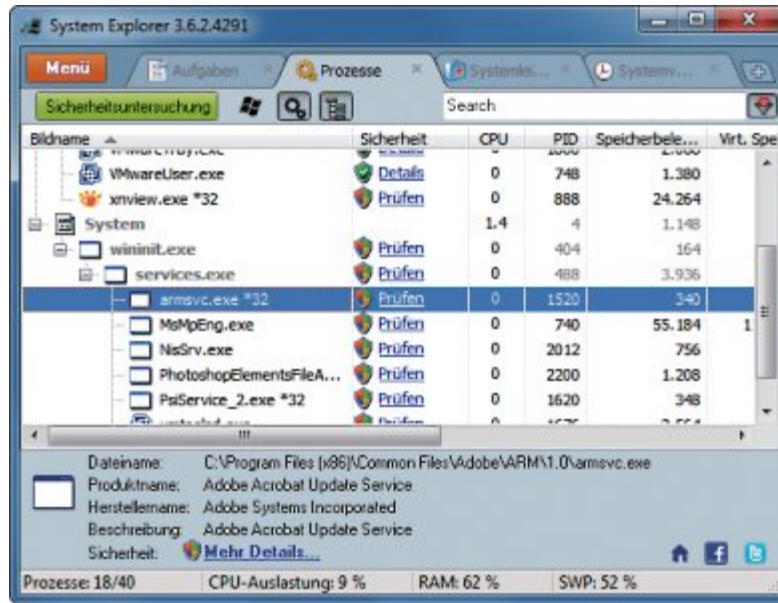
Eine weitere Möglichkeit: Klicken Sie einen verdächtigen Prozess mit der rechten Maustaste an und wählen Sie aus dem Kontextmenü "Dateiüberprüfung, VirusTotal.com".

**DROPBOX**

**Nicht synchronisieren**

Richten Sie Dropbox so ein, dass es private Dateien nicht mit Ihrem PC am Arbeitsplatz synchronisiert.

Klicken Sie dazu das Dropbox-Icon in der Taskleiste mit der rechten Maustaste an. Im Kontextmenü wählen Sie "Einstellungen,



**System Explorer 3.6.2:** Das Tool nimmt alle Prozesse unter die Lupe, die auf Ihrem System aktiv sind (Bild A)

Erweitert", klicken dort auf "Selektive Sync" und entfernen die Häkchen von allen Verzeichnissen, die Dropbox auf diesem PC nicht synchronisieren soll.

**ONLINE-SERVICE**

**Anonymität prüfen**

Der IP-Check zeigt Ihnen, welche Daten Sie beim Surfen preisgeben.

Sie finden den Anonymitätstest auf der Webseite <http://ip-check.info>. Die Ergebnisseite liefert eine ausführliche Liste der übermittelten

Daten. Ampelfarben signalisieren die Sicherheit der Einstellungen. Zu problematischen Einstellungen macht IP-Test konkrete Verbesserungsvorschläge.

**USB-STICKS**

**Dateien verschlüsseln**

Ein Gratis-Tool schützt auf dem USB-Stick wichtige Dateien, zum Beispiel solche, die Passwörter oder Zugangs-codes enthalten.

Secure USB Flashdrives 1.0 verschlüsselt einzelne Dateien auf dem Stick mit einem Passwort (kostenlos, <http://secureusbflashdrives.com>). Laden Sie zunächst das Tool herunter und extrahieren Sie die komprimierte Datei auf einen USB-Stick. Dort wählen Sie "SecureUSBflashdrives" aus und

legen ein sicheres Passwort fest. Danach löschen Sie die EXE-Datei.

Dateien, die Sie ins Programmfenster ziehen, werden unsichtbar gespeichert und lassen sich nur durch die Eingabe des Passworts über das Programm selbst wieder aufrufen.

**WINDOWS 7**

**Rettings-CD erstellen**

Ein systemeigenes Werkzeug erstellt unter Windows 7 eine bootfähige Notfall-CD. Diese CD ist besonders für Nutzer einer OEM-Ver-

**Sicherheits-Tipp des Monats: Malware beseitigen**

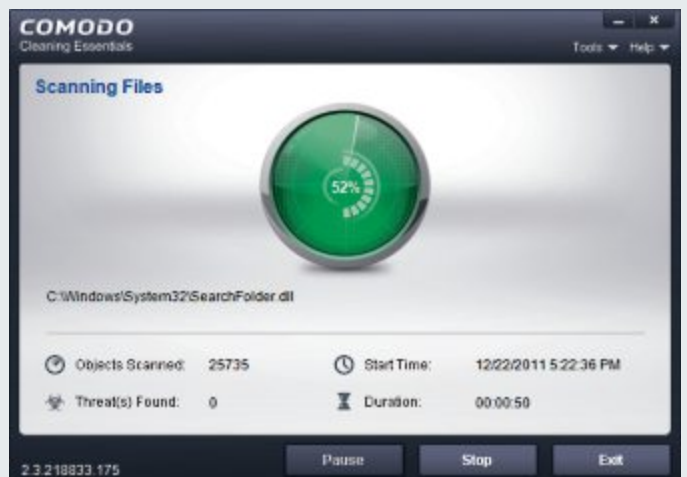
**Die Freeware Comodo Cleaning Essentials bringt drei Werkzeuge mit, die Schadsoftware erkennen und beseitigen.**

Nach dem Start des portablen Comodo Cleaning Essentials 2.3 werden zunächst die Signaturen des Malware-Scanners auf den neuesten Stand gebracht (kostenlos, [www.comodo.com](http://www.comodo.com)). Anschließend scannt die Freeware Ihren Computer nach Viren, Trojanern und Spyware (Bild B).

Die Engine ist die gleiche wie bei Comodo Internet Security. Wenn Sie einen Neustart erlauben, dann wird beim Hochfahren auch nach Rootkits gesucht.

Ein weiteres Werkzeug ist Kill Switch, eine Art erweiterter Task-Manager. Das Tool listet alle laufenden Prozesse inklusive einer Einschätzung ihrer Gefährlichkeit.

Ein Doppelklick zeigt detaillierte Informationen über den ausgewählten Prozess an. Zudem lassen sich Netzwerkverbindungen überwachen. Die Funktion Autorun Analyzer prüft die Sicherheit aller Autostart-Einträge.



**Comodo Cleaning Essentials 2.3:** Die Freeware scannt den PC nach Viren, Trojanern, Spyware und Rootkits (Bild B)

**Auf DVD**

Sie finden Bleach Bit 0.9.1, Fire FTP 2.0 und System Explorer 3.6.2 auf in der Rubrik "Tipps & Tricks, Sicherheits-Tipps".

sion sehr praktisch, da sie keine Installations-DVD haben.

Um die Rettungs-CD zu erstellen, wählen Sie zunächst "Start, Systemsteuerung" und dort "System und Sicherheit, Sichern und Wiederherstellen". Klicken Sie anschliessend links auf "Systemreparaturdatenträger erstellen" und legen Sie einen Rohling ein. Ein Klick auf "Datenträger erstellen" brennt die Rettungs-CD.

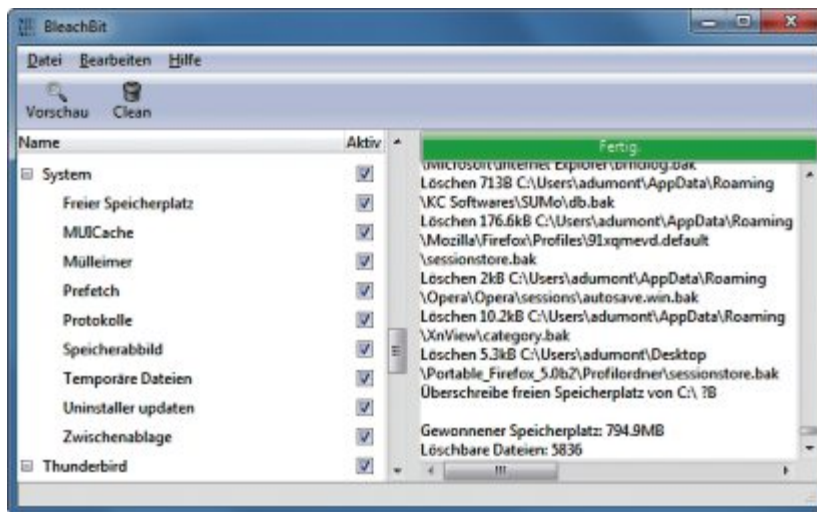
Wenn Windows 7 einmal streiken sollte, dann starten Sie Ihren PC von der Rettungs-CD und schreiben beispielsweise ein gespeichertes Systemabbild zurück.

#### BLEACH BIT

### Privatsphäre schützen

Indem Sie Cookies, History oder "Temp"-Dateien löschen, schützen Sie Ihre Privatsphäre und sparen auch noch Speicherplatz.

Bleach Bit 0.9.1 erledigt diese Arbeit für Sie (kostenlos, <http://bleachbit.sourceforge.net> und



**Bleach Bit 0.9.1:** In diesem Beispiel löscht das Programm rund 6'000 Dateien und entzieht sie so allen unbefugten Zugriffen (Bild C)

auf ). Das Open-Source-Programm durchforstet dabei Ihre Festplatte nach Dateien, die potenziell kritisch für Ihre Privatsphäre oder einfach überflüssig sind und listet sie übersichtlich auf. Danach wählen Sie aus, welche Dateien das Programm löschen soll (Bild C).

Bleach Bit erkennt rund 100 Programme und deren Datenmüll.

#### ANDROID-APPS

### Schadcode oder nicht Schadcode?

Experten der Security Labs von Gdata beobachten im Android-Markt derzeit Apps, die in der Vergangenheit aufgrund ihrer Schadfunktionen entfernt wurden und jetzt wieder auftauchen – mit dem Unterschied, dass sie jetzt einen Endnutzerlizenzvertrag enthalten und die Icons farblich verändert wurden.

Der Bochumer Anbieter von Sicherheitslösungen empfiehlt, Applikationen nur aus vertrauenswürdigen Quellen zu beziehen. Vor der Installation sollten Nutzer Kommentare und Be-

wertungen im App-Markt lesen, um so allfällige Warnungen oder Hinweise auf dubiose App-Funktionen zu erhalten. Mit einer mobilen Sicherheitslösung lässt sich zudem die Sicherheit auf Smartphones verbessern, da Schädlinge als Riskware erkannt werden. ■

Andreas Dumont/jb

## PER SOFORT ERHÄLTlich: DER SAMSUNG SLATE PC SERIE 7

## ADVERTORIAL

# Ein Tablet so stark wie ein Notebook

Mit dem Slate PC Serie 7 präsentiert Samsung ein ultradünnes 11,6-Zoll-Tablet mit Windows-Architektur und verschiedenen Eingabemöglichkeiten.

Der Samsung Slate PC Serie 7 kombiniert die Vorteile eines Tablets mit der Leistung eines Notebooks: eine Kombination, die optimal auf den professionellen Einsatz im Unternehmen zugeschnitten ist. Durch die Windows-Architektur lässt sich der Slate PC Serie 7 leicht in die IT-Infrastruktur des Unternehmens einbinden. Das integrierte Trusted Platform Module (TPM) bietet wichtige Sicherheitsfunktionen. Beim Surfen ist Verlass auf eine schnelle Internetverbindung, die via 3G oder WLAN im n-Standard aufgebaut wird.

#### Ausgerüstet für flexiblen, professionellen Einsatz

Wie es dem Business-Anwender gefällt: Der neue Slate PC



Serie 7 von Samsung ist mit seinen flexiblen Bedienungs- und Eingabemöglichkeiten auf alle Präferenzen vorbereitet. Sowohl die intuitive Touch-Bedienung mit virtueller Tastatur und Touch-Stift als auch der Einsatz von physischer Tastatur und Maus ist möglich. Damit erfüllt er auch im stationären Einsatz alle Ansprüche hinsichtlich anwendungsgerechter Bedienung. Durch das umfangreiche Zubehöropaket aus

Bluetooth-Tastatur, Digitizer-Stift und HDMI-Port zum Anschluss eines TFT-Monitors in beliebiger Grösse, USB- 2.0- und Gigabit-Ethernet-Konnektivität lässt sich das Tablet bequem wie ein Notebook nutzen.

#### Performance für den mobilen Alltag

Mit dem Intel Core™ i5 Prozessor der zweiten Generation verfügt der Samsung Slate PC Serie 7 über eine optimale Basis um die Vorteile von Windows 7 Home Premium auszunutzen, das zur Ausstattung gehört. Bluetooth 3.0 + HS überträgt Mediadaten wie Fotos, Filme und Musik kabellos und in hoher Geschwindigkeit. Dank zahlreicher Anschlüsse wie USB 2.0, Micro-HDMI, MicroSD, Mikrofon und Kopfhörer sowie der beidseitigen Webcam sind alle Anforderungen für einen vielseitigen Einsatz im Alltag erfüllt. Die Docking-Station des Slate PC Serie 7 verfügt über einen LAN-, einen USB- und HDMI-Anschluss. Der Verkaufspreis beträgt 1'699 Franken.

Weitere Infos: [slatepc.samsung.ch](http://slatepc.samsung.ch)

Samsung Slate PC Serie 7:  
PC und Tablet in Einem.

Samsung gewährt auf alle PCs innerhalb der Schweiz 24 Monate flexiblen Service. Darüber hinaus bietet Samsung 12 Monate internationale Garantie.