

## Gesundheitscheck für den Computer

Regelmäßige Vorsorgeuntersuchungen sind heutzutage auch für den PC notwendig - F-Secure bietet kostenlosen Online Health Check

**München, 25. November 2009 – In Zeiten der neuen Grippe legen Viren binnen kürzester Zeit ganze Büroetagen lahm. Aber nicht nur der Mensch ist bedroht, einige Viren haben es auch auf das Innenleben unserer Computer abgesehen. Eine gründliche Vorsorgeuntersuchung für unser wichtigstes Arbeitsgerät bietet ab sofort der finnische Sicherheitsexperte F-Secure mit einer neuen Version des kostenlosen Health Check.**

Der F-Secure Health Check scannt den Computer auf kleinere und größere Wehwehchen und untersucht, ob er auf dem neuesten Stand der Sicherheitstechnik und damit für den uneingeschränkten Internetgebrauch gerüstet ist. Hat sich eine Sicherheitslücke eingeschlichen, gibt das Online-Tool detailliert Auskunft über Ursache und mögliche Lösung. Die ganze Untersuchung dauert dabei nur wenige Minuten. Da immer mehr Menschen regelmäßig im Netz unterwegs sind und mit ihren Computern Filme schauen und Musik hören, sind die am meisten genutzten Webbrowser, Media Player und Plug-Ins die am stärksten gefährdeten Ziele. Deswegen überprüft F-Secure vor allem, ob das laufende Windows-System, der Internet Explorer oder der Firefox-Browser sowie Software von Drittanbietern auf dem aktuellsten Stand sind. Als Feature wird auch geprüft, ob alle wichtigen und unersetzbaren Daten automatisch per Online Backup gesichert werden.

„Der F-Secure Health Check kontrolliert den Status der auf dem Rechner laufenden Sicherheitssoftware, mehr als 1 Million User haben den kostenlosen Service bereits in Anspruch genommen. Unsere Daten zeigen, dass ein Drittel der User keinen bestehenden Antiviren-Schutz, Spyware oder eine Firewall haben – entweder ist der Nutzungszeitraum abgelaufen oder die Tools sind ausgeschaltet. Wer ohne Sicherheits-Software im Netz surft, macht sich zum einfachen Angriffsziel für Malware und Betrügereien“, so Mika Ståhlberg, Vice President des F-Secure Forschungslabors.

Der F-Secure Health Check kann unter folgender URL aktiviert werden:

[http://www.f-secure.com/de\\_DE/security/security-center/health-check/](http://www.f-secure.com/de_DE/security/security-center/health-check/)

### Kontakte für die Presse:

**Sandra Proske**  
F-Secure GmbH  
Zielstattstraße 44  
81379 München

Tel.: +49 89 787 467-22  
Fax: +49 89 787 467-99  
[sandra.proske@f-secure.com](mailto:sandra.proske@f-secure.com)  
[www.f-secure.de](http://www.f-secure.de)

**Berk Kutsal / Jürgen Rast**  
Trademark PR GmbH  
Goethestraße 66  
80336 München

Tel.: +49 89 444.467-461  
Fax: +49 89 444.467-479  
[f-secure@trademarkpr.eu](mailto:f-secure@trademarkpr.eu)  
[www.trademarkpr.eu](http://www.trademarkpr.eu)

## **Health Check 2.0 beinhaltet folgende Funktionen:**

- Unterstützt Windows 7
- Unterstützt Firefox und Internet Explorer 8
- Erkennung automatischer Backup-Lösungen
- Einfache Nutzung in 3 Schritten mit Lösungsvorschlag
- Optimiert für Netbooks
- Java-basierte Technologie (kein ActiveX)
- Als Widget für eigene Webseiten und Blogs verfügbar

## **Über F-Secure**

Innovation, Zuverlässigkeit und Schnelligkeit – diese drei Qualitäten haben F-Secure seit der Gründung 1988 zu einem der führenden IT-Sicherheitsanbieter weltweit gemacht. Heute vertrauen sowohl Millionen Privatanwender als auch Unternehmen auf die mehrfach ausgezeichneten Lösungen von F-Secure. Der effektive Echtzeitschutz arbeitet zuverlässig und unbemerkt im Hintergrund und macht das vernetzte Leben von Computer- und Smartphone-Nutzern sicher und einfach.

Die Lösungen von F-Secure sind als Service-Abonnement über mehr als 200 Internet Service Provider und Mobilfunkbetreiber weltweit zu beziehen. Die umfangreichen Partnerschaften machen F-Secure zum Marktführer in diesem Bereich. Seit 1999 ist das Unternehmen an der Börse in Helsinki notiert (NASDAQ OMX Helsinki Ltd.). Seitdem wächst F-Secure schneller als viele andere börsennotierte Mitbewerber.

Ständig aktuelle Informationen über die neuesten Viren finden sich im Weblog des „F-Secure Antivirus Research Teams“ unter der Internetadresse [www.f-secure.com/weblog](http://www.f-secure.com/weblog).