



Anleitung zum VR-ComputerCheck

Windows Firewall aktivieren oder eine kostenlose Firewall installieren

Ziel der Anleitung

Mit einem Firewallprogramm können Sie Ihren Computer gegen Computerkriminelle und Schädlingen schützen.

Hinweis

Moderne Windows-Computer verfügen bereits über integrierte Firewallprogramme. Bei Windows XP ab Service Pack 2, Windows Vista, Windows 7 und Windows 8 finden Sie diese Einstellungen in der Systemsteuerung im Sicherheitscenter.

Warnung

Das Installieren eines Firewallprogramms stellt einen tiefen Eingriff in Ihren Computer dar und sollte nur von einem Anwender mit guten Computer-Kenntnissen durchgeführt werden. Achten Sie vor der Installation unbedingt darauf, dass kein anderes Firewallprogramm auf Ihrem Computer installiert ist, da sonst die Stabilität Ihres Computer gefährdet wird.

Los geht's ...

Wie Sie Ihren Computer mit dem in Windows integrierten Firewallprogramm bzw. einem kostenlosen externen Firewallprogramm schützen, zeigt Ihnen die folgende Schritt-für-Schritt-Anleitung.

Schritt 1

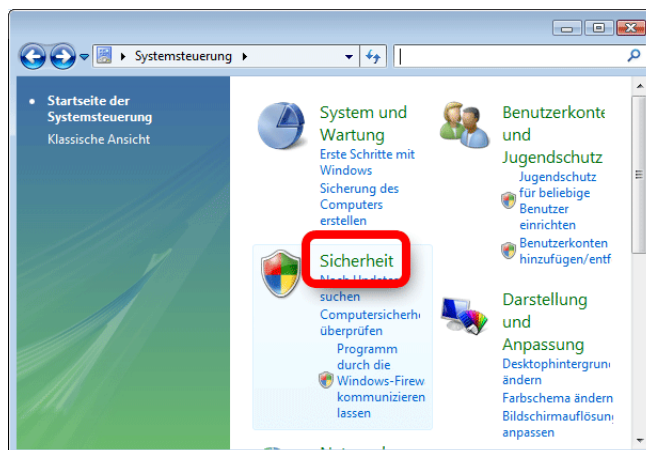
Klicken Sie im «Startmenü» auf «Systemsteuerung».





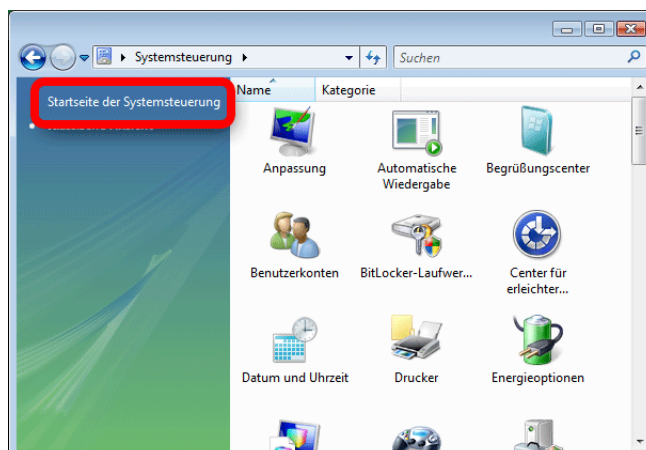
Schritt 2

Klicken Sie auf «Sicherheit».



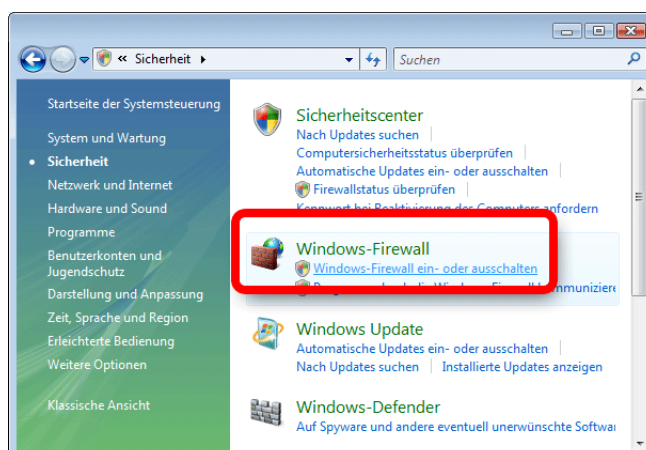
Tipp

Falls die Auflistung bei Ihnen nicht wie im Schritt zuvor aussieht, klicken Sie auf «Startseite der Systemsteuerung». Dadurch gelangen Sie zur vereinfachten und übersichtlichen Kategorieansicht. Sollte die Ansicht bei Ihnen bereits wie im Schritt zuvor aussehen, können Sie diesen Tipp ignorieren.



Schritt 3

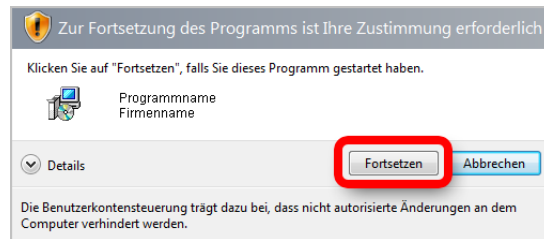
Klicken Sie auf «Windows-Firewall ein- oder ausschalten»





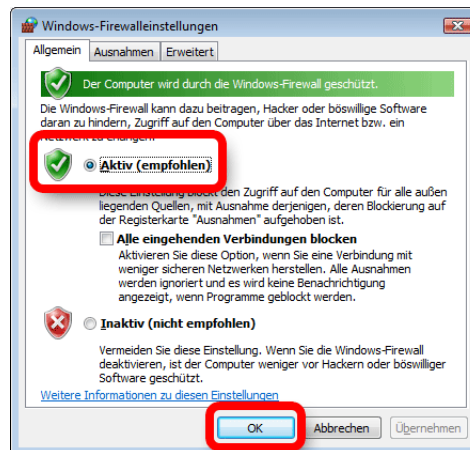
Schritt 4

Um sicher zu gehen, dass auch wirklich Sie das Ausführen der Datei veranlasst haben, bittet Windows Sie um eine Bestätigung. Klicken Sie zu diesem Zweck bitte auf «Fortsetzen».



Schritt 5

Markieren Sie den Punkt «aktiv (empfohlen)» um die Windows-Firewall einzuschalten. Klicken Sie anschließend auf «OK». Die Windows-Firewall ist nun eingeschaltet.





Haftungsausschluss

Sicherheit im Internet ist ein sehr kompliziertes Gut, das von vielen Faktoren beeinflusst und täglich verändert wird. Der VR-ComputerCheck kann daher, trotz aller gebotenen Sorgfalt, keine Gewähr für die Richtigkeit der Informationen und Leistungen sowie die Sicherheit des Nutzers oder seines Computers übernehmen. Insbesondere kann es vorkommen, dass gemachte Empfehlungen oder Informationen aufgrund der individuellen Computer-Konfiguration nicht umsetzbar sind, nicht den gewünschten Erfolg zeigen oder im betrachteten Fall unrichtige oder in Teilen unrichtige Informationen enthalten. Es wird nicht haftet für Unverträglichkeiten von verschiedenen Software- oder Hardwarekombinationen, Einstellungen oder sonstigen Konfigurationen sowie deren Folgen. Die Teilnahme an dem VR-ComputerCheck erfolgt auf eigenen Wunsch und auf eigenes Risiko des Nutzers. Durch die Teilnahme bestätigt der Nutzer, mit der Durchführung eines Zugriffs auf seinen Rechner zum Zwecke einer Sicherheitsüberprüfung einverstanden zu sein. Weiterhin bestätigt der Nutzer durch die Durchführung, dass er gegebenenfalls durch Dritte (z.B. Arbeitgeber, Dienstherrn) berechtigt ist, auf dem angeschlossenen Rechner den VR-ComputerCheck durchzuführen.

Copyright

Die Inhalte unterliegen dem Copyright der Coronic GmbH (<http://www.coronic.de>) und dürfen ohne vorherige schriftliche Einwilligung nicht außerhalb des Kontext des VR-ComputerChecks verwendet oder vervielfältigt werden. Alle verwendeten Warenzeichen und Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Die Verwendung dieser Warenzeichen unterliegt gesetzlichen Bestimmungen.

Hilfe

Unser Serviceteam hilft Ihnen bei technischen Problemen mit dem VR-ComputerCheck gerne per E-Mail weiter: hilfe@vr-computercheck.de

Oktober 2018