Das schöne, bunte Zonealarm läßt sich – genau so, wie das unmögliche "Norton Internet Security" sehr schwer komplett deinstallieren.

Man sollte so vorgehen: Über Software erst mal normal deinstallieren. Der Installationsordner eigentlich komplett geleert, aber nicht gelöscht. Er kann komplett gelöscht werden. Im Verzeichnis C: \windows\system32 befindet sich nochmals ein Verzeichnis "zonelabs". Ebenfalls komplett löschen! Weiter, in: C: \windows existiert noch das Verzeichnis "internet logs". Dieses beinhaltet Logfile sowie Konfigurationsdateien. Ebenfalls löschen!

Diese Dateien wurden von ZoneAlarm in C:\windows\system32 abgelegt und müssen ebenfalls von Hand gelöscht werden:

vsdata.dll vsmonapi.dll vsutil.dll vspubapi.dll zlparser.dll vsdatant.sys

In manchen Fällen ist es nicht möglich, diese dll zu löschen. (oder auch Ordner) Es wird behauptet, selbige würden noch benutzt. Da hilft der Löschversuch im abgesichertem Modus – und in hartnäckigen Fällen das Booten mit einem Fremd- Tool. In diesem Falle rate ich zur Verwendung von "Barts PE- Builder mit integriertem Totalcommander.

Weiter geht's in der Registry. Dort hat dieses schöne, bunte Tool eine Unmenge von Einträgen hinterlassen. Also auf in die Registry! Das dies nicht ungefährlich ist, sollte sich herumgesprochen haben.

Also oben auf "Bearbeiten" > Suchen.

Es muß das Button "Arbeitsplatz" markiert sein vor Suchbeginn! Und dann die Suchbegriffe eingeben, bei Erfolg den rechts stehenden Schlüssel löschen. Dann immer "Weitersuchen", bis die Meldung kommt, "Durchsuchung beendet". Die Prozedur muss mehrmals wiederholt werden, und zwar mit folgenden Suchbegriffen:

zonelabs zone labs zonealarm zone alarm true vector truevector zamailsafe (hier bis zu 80 Treffer!) InternetAlerts

Das waren die, die problemlos gelöscht werden können.

Nun aber die schwierigeren Fälle.

Diese widersetzen sich einer einfachen Löschung. Als da sind:

LEGACY_VSDATANT LEGACY_VSMON

Diese kommen an mehreren Stellen in HKEY LOCAL MACHINE\System\ vor. Hier muss Regedit32 benutzt werden.

Also los:

"HKEY_LOCAL_MACHINE" aktivieren und oben im Menü auf "Ansicht" und dann "Schlüssel suchen" gehen. Dann nacheinander die oben genannten Begriffe suchen. Ist ein Schlüssel gefunden, so kann er nicht einfach gelöscht werden - zunächst müssen noch die Berechtigungen geändert werden: Den entsprechenden links mit rechtem Mausklick markieren (oder oben im Menü auf "Sicherheit" klicken)

Die Berechtigung für "Jeder" auf "Vollzugriff" setzen und das Häkchen bei "Berechtigungen in allen bestehenden Teilschlüsseln ersetzen" einfügen. Mit OK bestätigen und anschließend den kompletten Schlüssel "LEGACY_VSMON" bzw. "LEGACY_VSDATANT" löschen. Dies muß mehrere Male geschehen!

Die Registry merkt sich jeden einmal aufgesuchten Schlüssel. Man muß also nach jedem abgeschlossenem Suchvorgang die gesamten "-" anklicken und zurückstellen auf "+". Verdammt umständlich.

Man kann dies verhindern mit einem weiteren Eingriff – danach wird die Reg bei jedem Öffnen automatisch auf Anfang stehen:

Der Registry-Editor zeigt beim Start immer den zuletzt besuchten Schlüssel an. Dieses Verhalten kann man unter Windows XP, NT und WIndows 2000 aber abschalten. Über Start -> Ausführen -> regedit, den Registry-Editor starten. Zu folgendem Schlüssel wechseln:

HKEY_CURRENT_USER\ Software\ Microsoft\ Windows\ CurrentVersion\ Applets\ Regedit

Doppelklick auf den Wert LastKey und den Eintrag "Arbeitsplatz" unter "Wert" entfernen. Jetzt den Unterschlüssel Regedit rechts anklicken und auf Berechtigungen klicken. In diesem Fenster den Benutzernamen auswählen und auf Erweitert klicken. Im nächsten Fenster mit dem markierten Benutzernamen auf Bearbeiten gehen. Unter "Berechtigungen" Wert festlegen, die Option Verweigern markieren. WICHTIG: Bei "Übernehmen für:" Nur dieser Schlüssel auswählen, sonst wird der Unterschlüssel "Favorites" mit einbezogen.

Das liegt daran, dass Berechtigungen normalerweise vererbt werden. Das hat den Effekt, dass der Regeditor ganz "normal" startet - d.h. beim Arbeitsplatz beginnt und die Favoriten sich auch noch hinzufügen lassen.

(Dieser Tipp stammt vom "WinTotal"- Forum)

- Ich liebe Tools, die Windows derart "Versauen", wie Zonealarm!