

Experten-Tipps



Macht Windows Ärger? Erkennt der PC Ihre Hardware nicht? Haben Sie Probleme beim Surfen im Web oder beim Downloaden? Das Online PC-Experten-Team liefert Ihnen die Lösung.

FIREFOX Link-Adresse herausfinden

Ich möchte wissen, wie die Webadresse eines Download-Links lautet. Wenn ich den Download-Link jedoch wie üblich mit der rechten Maustaste anklicke und "Link-Adresse kopieren" wähle, erhalte ich in der Zwischenablage lediglich die wertlose Information "javascript: download();".

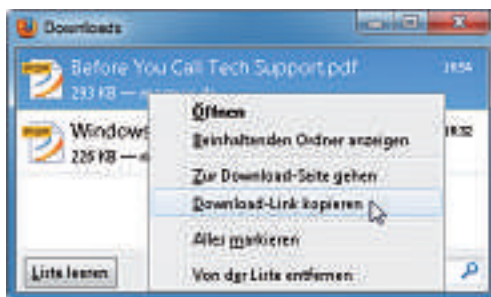
Laden Sie die Datei, deren Adresse Sie in Erfahrung bringen wollen, herunter. Zeigen Sie die Liste der Downloads dann mit Extras, Downloads an. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf den Download und wählen Sie im Kontextmenü *Download-Link kopieren* (Bild A), um den Link in die Zwischenablage zu übernehmen.

Öffnen Sie anschliessend eine Textverarbeitung wie den Windows-Editor oder Microsoft Word und fügen Sie den Link dort mit der Tastenkombination [Strg V] ein.

AVAST ANTIVIRUS Offline-Update

Lässt sich Avast Free Antivirus auf einem PC aktualisieren, der nicht mit dem Internet verbunden ist?

Ja, das geht mit Hilfe eines Update-Tools. Laden Sie auf einem PC mit Internetzugang von www.avast.com/download-update die aktuelle Version des Update-Programms herunter, indem Sie auf die Schaltfläche *Download*



Link-Adresse: Um die Adresse mit Firefox zu ermitteln, öffnen Sie die Liste *Downloads*, klicken mit der rechten Maustaste auf den Download und wählen diesen Befehl (Bild A).

klicken. Kopieren Sie das Update-Tool auf einen USB-Stick.

Stecken Sie den USB-Stick anschliessend an dem Rechner an, auf dem Avast installiert ist. Starten Sie dort die Datei *vpsupd.exe* mit einem doppelten Mausklick.

FLASH Flash-Player konfigurieren

Manche Websites fragen, ob Flash auf die Webcam zugreifen darf. Wo finde ich die Einstellungen des Flash-Players?

Ihren Flash-Player konfigurieren Sie auf der Webseite www.macromedia.com/support/documentation/en/flashplayer/help/settings_manager03.html. Im Register *Globale Zugriffsschutzzeinstellungen* wählen Sie das generelle Verhalten für alle Websites. Sie können jeden Zugriff ablehnen oder jedes Mal eine Nachfrage erhalten. Im Register *Website-Zugriffsschutzzeinstellungen* lässt sich zusätzlich der Zugriff für einzelne Websites verbieten oder erlauben, oder es lässt sich festlegen, dass Sie eine Nachfrage erhalten (Bild B).

WORD XP, 2003, 2007 UND 2010 Ansicht-Umschalter

Wie schalte ich per Tastatur zwischen Gliederungsansicht und Seitenlayout um?

Verwenden Sie den Shortcut [Strg Alt G] für die Gliederungs-

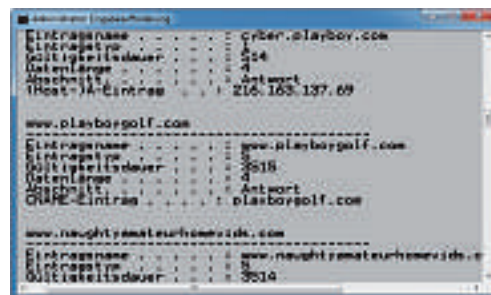
ansicht. Der Shortcut [Strg Alt L] schaltet zum Seitenlayout zurück.

INTERNET DNS-Cache löschen

Ich habe den Browser-Cache und den Internetverlauf gelöscht. Sind jetzt noch Surfspuren auf dem PC?

Ja, denn jeder Aufruf einer Webadresse fügt dem DNS-Cache von Windows Webadressen hinzu. Die beseitigen Sie folgendermassen:

Rufen Sie *Start, Alle Programme, Zubehör, Eingabeaufforderung* auf. Geben Sie `ipconfig /displaydns` ein. Dieses Kommando zeigt Ihnen, welche Webadressen der Cache sich gemerkt hat (Bild C). Um den DNS-Cache zu löschen, geben Sie `ipconfig /flushdns` ein. Geben Sie danach zur Kontrolle erneut `ipconfig /displaydns` ein: Nun sehen Sie, dass der DNS-Cache gelöscht wurde.

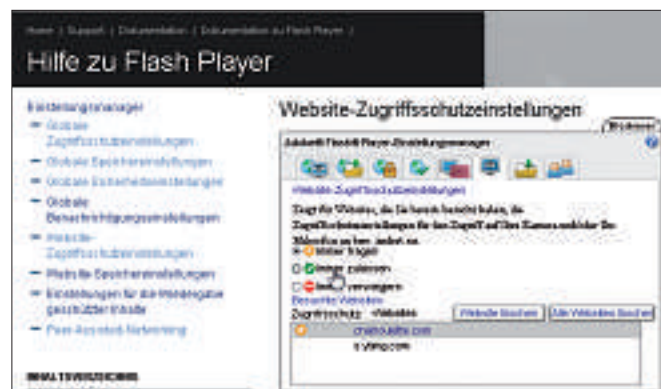


DNS-Cache: Um Surfspuren zu verbergen, reicht es nicht, Browser-Cache und Verlauf zu löschen. Die besuchten Webadressen sind auch im DNS-Cache gespeichert (Bild C).

USB-FESTPLATTEN USB-Y-Kabel

Meine externe USB-2,5-Zoll-Festplatte läuft an fast keiner USB-Buchse.

Die Festplatte bekommt zu wenig Strom. Schliessen Sie sie an einem anderen USB-Port an. Meist liegen die USB-Anschlüsse in Paaren vor. Versuchen Sie, die Festplatte allein an einem der beiden Anschlüsse eines ansonsten unbenutzten Anschlusspaares zu betreiben. Falls Sie genug freie USB-Anschlüsse haben, kaufen Sie ein USB-Y-Kabel, das den Strom von zwei USB-Ports zusammenfasst. ■



Flash-Player konfigurieren: Den Flash-Player konfigurieren Sie im Internet. Hier legen Sie etwa fest, welche Websites auf Ihre Webcam zugreifen dürfen (Bild B).