

Freitag, 8. Mai 2009

### Windows 7 Ultimate RC und Firefox mit Adobe Flash Player

Das Download-Formular auf der Site des Herstellers ist unter Windows 7 RC kaputt. Alternativ kann man auf dessen Flash-Player-Installer aber auch direkt zugreifen.

Das ist außerdem die einzige Methode, die bei mir funktioniert hat. Alle übrigen Tips aus dem Web fruchteten nicht. Weder das Installieren verschiedener Releases der Version 9 mit anschließendem Upgrade noch das Mehrfachinstallieren der Version 10 zeitigte den gewünschten Erfolg. (Was sollte das wiederholte Ausführen eines Installers auch nutzen? Trotzdem habe ich diese Variante mit in den Test aufgenommen, um ihr Funktionieren auszuschließen.)

Ein thematisch gleichlautender PC-Welt-Artikel war im Übrigen genausogut für die Tonne. Manchmal genügt eine schlichte URL.

Geschrieben von Sil53r in Computerwelt um 21:01

hatte die gleichen Probleme wie oben beschrieben (kein download des flash-players von der adobe page)

hab nen alternativen download gefunden

[http://www.pcwelt.de/start/software\\_os/windows/praxis/197624/flash\\_player\\_unter\\_windows\\_7\\_rc\\_64\\_bit\\_installieren/](http://www.pcwelt.de/start/software_os/windows/praxis/197624/flash_player_unter_windows_7_rc_64_bit_installieren/)

funktioniert einwandfrei

Gruß

Anonym am Mai 10 2009, 13:12

Nein, dieser "alternative download" funktioniert definitiv nicht einwandfrei! Ich korrigiere mich allerdings dahingehend, daß das mit Windows 7 nichts zu tun hat.

Der Link führt zu derselben URL, die ich bereits in meinem Artikel erwähnt habe. Weitere vier(!) Mausklicks führen dann über diverse, ganz und gar unnötige Vorschaltseiten schließlich zum Download-Angebot via FTP. Allerdings nur, wenn man AdBlock in Firefox vorher mindestens eine temporäre Ausnahmegenehmigung für die Site pcwelt.de erteilt hat. Unkompliziert und hürdenfrei ist etwas ganz anderes.

Nicht in jeder Umgebung ist FTP erlaubt. Das heißt, die Ports 20 und 21 können sehr wohl blockiert sein. Ganz besonders in einer Umgebung, in der gerade der Release Candidate eines brandneuen Betriebssystems getestet wird ... HTTP (Port 80) hingegen ist weitaus seltener verboten.

Der im ersten Absatz genannte HTTP-Direktlink zu Adobe funktioniert also weitaus häufiger. Und das sogar mit nur einem einzigen Mausklick.

Anonym am Mai 11 2009, 23:07

Hab das gleiche Problem !

gibt es eventuell noch ne andere Lösung?

was ich besonder komisch finde ist das beim ersten aufspielen von Windows Seven alles super geklappt hat.

viel erfolg beim lösen des Problems ;-)

Anonym am Nov 6 2009, 11:40

Adobe haben ihre Website in der Zwischenzeit repariert, und der im Artikel angegebene Direktlink auf die jeweils aktuelle Version des Flashplayers funktioniert ebenfalls (1. Absatz, 2. URL). Das im ersten Satz angesprochene Problem ist damit gelöst.

Anonym am Nov 6 2009, 13:35

Was soll ich machen klappt bei mir alles nicht und leider weiß ich nicht wie ich das fehlerhafte plugin wieder löschen kann.

wäre cool wenn mir einer weiterhelfen kann.

vielen Dank im vorraus

Anonym am Nov 8 2009, 19:36

DANKE!!!!

nach unzähligen Downloads von Flashplayer10 , die nicht funktionierten (über den link von youTube), hats endlich geklappt.(Windows

7 + Firefox)  
Anonym am Jan 21 2011, 07:24