

Windows-10-Downloader deinstallieren

Problem

Hinter dem 'empfohlenen' Windows-Update KB3035583 steckt letztendlich der Downloader für Windows 10. Wer die Optionen 'Empfohlene Updates auf die gleiche Weise wie wichtige Updates bereitstellen' und 'Updates automatisch installieren' aktiviert hat, bekommt KB3035583 ohne Rückfrage auf den PC. Dort muss es aber nicht bleiben.

So geht's

Finden Sie heraus, ob das Windows-Update **KB3035583** schon installiert ist. Rufen Sie hierzu **Windows Update** auf und klicken Sie dort unten links auf Installierte Updates: Wenn dort in der Liste unter der Zwischenüberschrift 'Microsoft Windows' ein Eintrag namens **Update für Microsoft Windows (KB3035583)** steht, ist das Programm GWX.EXE (Get Windows 10) auf Ihrem Rechner installiert.

Zur Deinstallation klicken Sie nun mit der rechten Maustaste auf **Update für Microsoft Windows (KB3035583)** und wählen Sie im Kontextmenü **Deinstallieren**. Achten Sie hierbei bitte genau darauf, dass Sie nicht das falsche Update deinstallieren!

Nach der Deinstallation, die nur ein paar Sekunden dauert **starten Sie Ihren Rechner bitte neu**.

Nach dem Neustart rufen Sie erneut **Windows Update** auf. Klicken Sie auf Wählen Sie die Updates aus, die installiert werden sollen. Selektieren Sie nun mit der rechten Maustaste den Eintrag des KB3035583-Updates und wählen Sie **Update ausblenden**. Damit haben Sie die erneute Installation unterbunden.

Generell kann die Installation auf diesem Weg verhindert werden, in dem Sie unter Einstellungen ändern den Eintrag 'Empfohlene Updates auf die gleiche Weise wie wichtige Updates bereitstellen' deselektieren. Empfohlene Updates erscheinen dann unter dem Reiter **Optional**.

Schlagwörter

Windows 10 download downloader deinstallieren KB3035583 Update für Microsoft Windows (KB3035583) gw.exe

From:
<https://wiki.tssystemts.de/> - TS Systems - DokuWiki

Permanent link:
https://wiki.tssystemts.de/doku.php?id=microsoft:windows:windows_10_downloader&rev=1447804357

Last update: **31.03.2017 12:11**

