

Windows Update braucht Ewig bzw. zieht keine Updates.

Seit geraumer Zeit funktioniert das Windows Update unter Windows 7 nicht mehr richtig. Die Update-Suche findet keine Updates oder sie dauert unheimlich lange. Dabei wird der Computer teilweise überlastet, indem CPU- und RAM-Ressourcen (durch svchost.exe) entsprechend beansprucht werden. Das Problem besteht bereits seit Juli 2015. Microsoft hat seitdem mehrere Sicherheitsupdates herausgebracht, die den Windows-Kerneltreiber (Win32k.sys) patchen. Durch diese Updates werden Fehler in der Speicherverarbeitung beseitigt. Da der Kernel für die Speicherverwaltung des "Windows Update"-Dienstes verantwortlich ist, kommt diese Fehlerbereinigung erfahrungsgemäß der "Windows Update"-Suche zugute:

Lösung:

- Man installiert die KBs einzeln nach
- Hierzu zieht man sich den Ortner Updatesx64 für 64 Bit oder Updatesx32 für 32 Bit System auf betreffenden Rechner.
- Nacheinander alle KBs ausführen.
- Je nach Stand der Maschine können manche KBs bis zu allen bereits vorhanden sein. Die KBs datieren von 11.08.2015 bis zum 08.08.2016

Danach PC neustarten und Update laufen lassen.

Source: <https://alexanderschimpf.de/windows-7-update-es-wird-nach-updates-gesucht>