

WEBDAV Größe und Timeout richtig einstellen

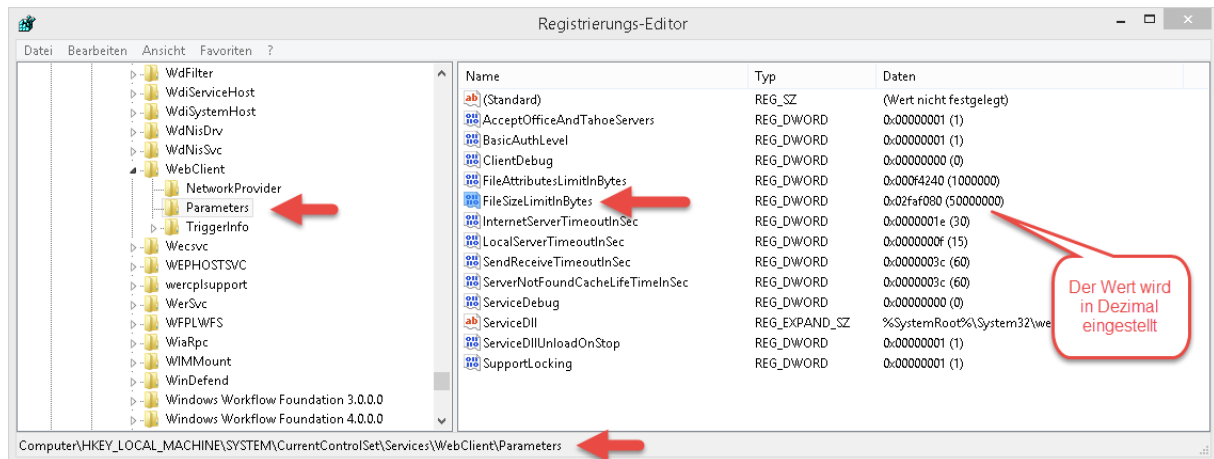
Die maximale Downloadgröße und das Timeout sind bei Windows voreingestellt.

Ein Standard Wert z.B. von 50 MB bei Windows 8 ist recht knapp und ein Timeout von 30 Minuten einfach zu wenig.

Um diese Werte manuell anzupassen navigieren wir in der Registry zu folgenden Einträgen:

[HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Services\WebClient\Parameters]

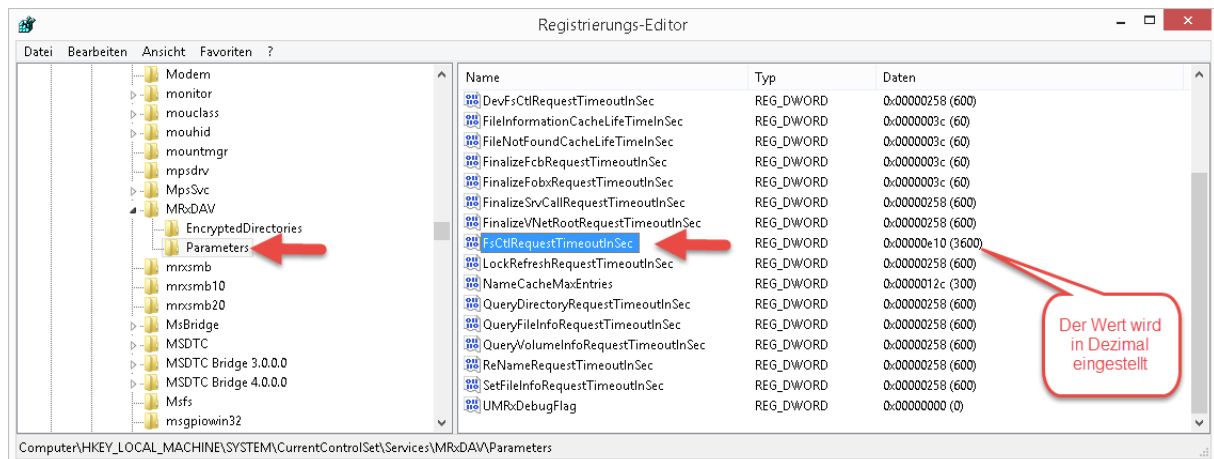
An dieser Stelle setzen wir die Downloadgröße fest. Die Werte werden in Dezimal eingestellt. **5000000** Byte stehen für **47 MB**. Der maximale Wert liegt bei **4GB**. Das mach einen Dezimalwert von = **4294967295**.



Das Timeout stellen wir hier ein:

[HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Services\MRXDAV\Parameters]

Auch hier werden die Werte in Dezimal eingestellt. 3600 stehen für 60 Minuten.



Windows Registry Editor Version 5.00

[HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Services\WebClient\Parameters]

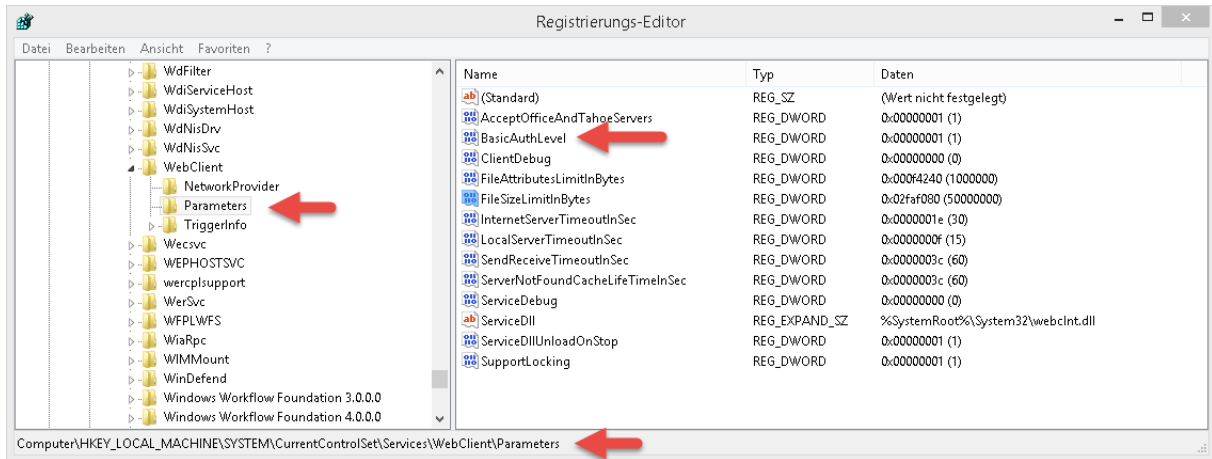
"FileSizeLimitInBytes"=dword:02faf080

[HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Services\MRXDAV\Parameters]

"FsCtlRequestTimeoutInSec"=dword:00000e10

WEBDAV Größe und Timeout richtig einstellen

Sollt es beim Download Probleme geben, kann es an dem BasicAuthLevel liegen, der dann auf den Wert **=2** eingestellt werden muss.



Windows Registry Editor Version 5.00

[HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Services\WebClient\Parameters]

"BasicAuthLevel"=dword:00000002