## 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**.

Date       Bearbeiten       Ansicht       Favoriten       ?         Image: Service Plots       Image: Servic	<i>i</i>		Registrierungs-Editor		- 🗆 ×
DWdfilter       Name       Typ       Daten         WdSieviceHost       (Standard)       REG_SZ       (Wert nicht festgelegt)         WdNisDrv       (Standard)       REG_DWORD       0x0000001 (1)         WdNisSvc       (BisicAuthLevel       REG_DWORD       0x00000001 (1)         WebClient       (Standard)       REG_DWORD       0x0000000 (0)         WebSCient       (Standard)       REG_DWORD       0x0000000 (0)         WebSCient       (Standard)       (Standard)       REG_DWORD       0x0000000 (0)         WebSCient       (Standard)       (Standard)       (Standard)       (Standard)         WebSc       (Standard)       (Standard)       (Standard)       (Standard)         Wesvc	Datei Bearbeiten Ansicht Fav	voriten ?			
p-1     WIMMount     Wimber       p-2     Windows Workflow Foundation 3.0.0     Windows Workflow Foundation 4.0.0	<ul> <li>↓ WdFitter</li> <li>↓ WdiSytte</li> <li>↓ WdiSytte</li> <li>↓ WdiSytte</li> <li>↓ WdNisDy</li> <li>↓ Windows</li> <li>↓ Windows</li> <li>↓ Windows</li> </ul>	ceHost mHost v c nt orhProvider meters erinfo TTSVC pport S S unt nd Workflow Foundation 3.0.00 s Workflow Foundation 4.0.00	Name (Standard) (Standard) Standard) Standard) Standard Stan	Typ REG_SZ REG_DWORD REG_DWORD REG_DWORD REG_DWORD REG_DWORD REG_DWORD REG_DWORD REG_DWORD REG_DWORD REG_EXPAND_SZ REG_DWORD REG_DWORD	Daten           (Wert nicht festgelegt)           0.00000001 (1)           0.00000001 (1)           0.0000000 (0)           0.00074240 (1000000)           0.0000000 (0)           0.0000000 (15)           0.00000000 (60)           0.00000000 (15)           0.00000000 (60)           0.00000000 (15)           0.00000000 (15)           0.00000000 (15)           0.00000000 (1)           0.00000000 (1)

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.

ش.	Registrierungs-Editor			- 🗆 ×			
Datei Bearbeiten Ansicht Favoriten ?							
Modem 🖌	Name	Тур	Daten	^			
⊳- <u>ili</u> monitor	30 DevFsCtlRequestTimeoutInSec	REG_DWORD	0x00000258 (600)				
s - 🔐 moutiass	88 FileInformationCacheLifeTimeInSec	REG_DWORD	0x0000003c (60)				
- 🚺 mountmgr	FileNotFoundCacheLifeTimeInSec	REG_DWORD	0x0000003c (60)				
mpsdrv	FinalizeFcbRequestTimeoutInSec	REG_DWORD	0x0000003c (60)				
▶ - 🍰 MpsSvc	i Finalize SrvCallRequestTimeoutInSec	REG_DWORD	0x00000258 (600)				
EncryptedDirectories	FinalizeVNetRootRequestTimeoutInSec	REG_DWORD	0x00000258 (600)				
Parameters	100 FsCtlRequestTimeoutInSec	REG_DWORD	0x00000e10 (3600)				
	LockRefreshRequestTimeoutInSec	REG_DWORD	0x00000258 (600)				
mrxmb10	OuervDirectoryRequestTimeoutInSec	REG_DWORD	0x00000120 (500)				
⊳- <mark>]}</mark> MsBridge	Request Timeoutin Sec	REG_DWORD	0x00000258 (600)	Der Wert wird			
- MSDTC	QueryVolumeInfoRequestTimeoutInSec	REG_DWORD	0x00000258 (600)	in Dezimal			
MSDTC Bridge 3.0.0.0	100 ReNameRequestTimeoutInSec	REG_DWORD	0x00000258 (600)	eingestellt			
Msfs	SetFileInfoRequestTimeoutInSec	REG_DWORD	0x00000258 (600)				
	<ul> <li>Image of the second seco</li></ul>	REG_DWORD	0x0000000 (0)	~			
Computer\HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Services\MRxDAV\Parameters							

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

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

Ċ			Registrierungs-Editor			- 0	×
Datei	Bearbeiten Ansicht Favoriten ?						
	WdFilter     WdiServiceHost     WdiSystemHost     WdiSystemHost     WdNisSvc     WebClient     Parameters     Parameters     P-1 TriggerInfo     Wersvc     WePHOSTSVC     WerPHOSTSVC     WerPLWFS     WindNount     Windows Workflow Foundation 3.0.00     Windows Workflow Foundation 4.0.0	*	Name (Standard) CcceptOfficeAndTahoeServers ClientDebug ClientDebug FileSizeLimitInBytes InternetServerTimeoutInSec ServiceDiserverTimeoutInSec ServiceDilUnloadOnStop ServiceDIlUnloadOnStop SupportLocking	Typ REG_SZ REG_DWORD REG_DWORD REG_DWORD REG_DWORD REG_DWORD REG_DWORD REG_DWORD REG_DWORD REG_DWORD REG_DWORD REG_DWORD REG_DWORD REG_DWORD REG_DWORD	Daten           (Wert nicht festgelegt)           0x00000001 (1)           0x00000000 (1)           0x00002000 (0)           0x0074240 (1000000)           0x0074240 (1000000)           0x00767680 (5000000)           0x000001 (30)           0x000000 (15)           0x0000000 (60)           0x0000000 (60)           0x0000000 (0)           %SystemRot%\System32\webclnt.dll           0x00000001 (1)           0x00000001 (1)		
Compu	iter\HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Services	s\We	bClient\Parameters				

Windows Registry Editor Version 5.00

[HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Services\WebClient\Parameters]

"BasicAuthLevel"=dword:0000002