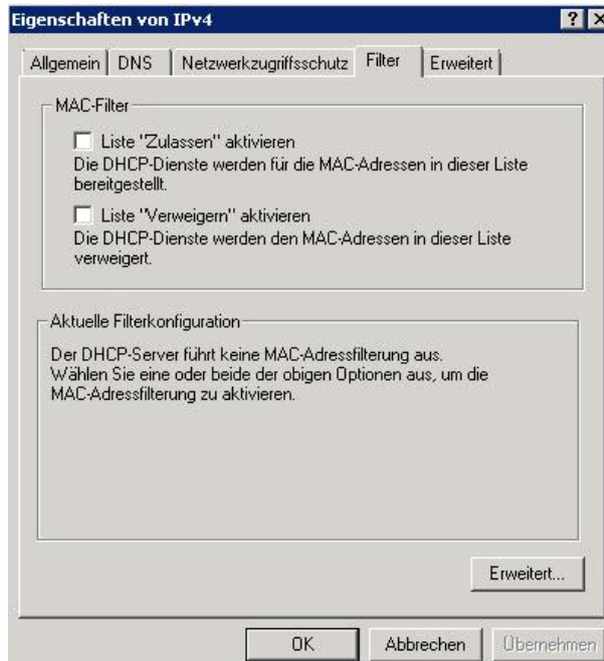


Windows Server 2008 R2 DHCP Server MAC Adressenfilter

Windows Server 2008 R2 unterstützt einen DHCP MAC Adressfilter, mit welchem eine MAC Adressen White- oder Blacklist erstellt werden kann.

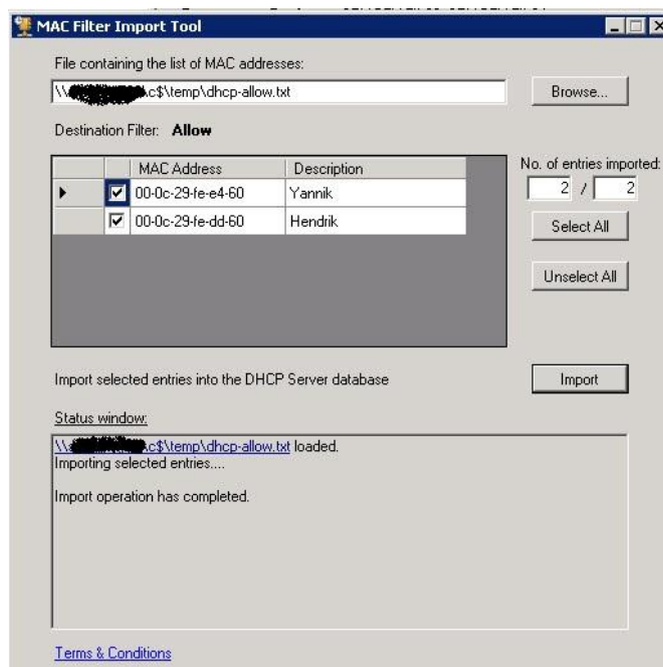


Was aber, wenn man Massenimports von MAC Adressen aus einem IDS System oder anderen Quellen durchfuehren will? Dazu gibt es folgendes DHCP MAC Adressen Import Tool:

<http://blogs.technet.com/b/teamdhcp/archive/2009/02/16/mac-filter-import-tool.aspx>

Download

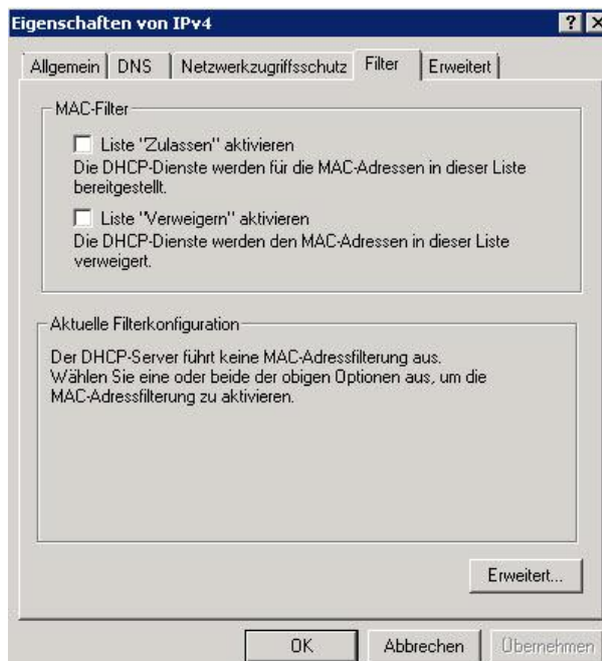
http://blogs.technet.com/cfs-file.ashx/_key/CommunityServer-Components-PostAttachments/00-03-20-29-19/MACFilterImport.zip



Randbemerkung:

Bei einem DHCP Server im Failover Cluster daran denken, dass Tool auf dem aktiven Cluster Node fuer die DHCP Ressource zu starten, da sonst die Meldung kommt, dass kein DHCP Server installiert ist ☺

Fuer den Ipv4 oder Ipv6 Adressbereich kann dann ein MAC Adressen Zulassungs- oder Verweigerungsfilter aktiviert werden.



Wer weiter manuell MAC Adressenfilter setzen will, macht das so:

