DNS

Windows: DNS omzeilen met hosts bestand

Om alvast met je domeinnaam/account aan de slag te kunnen zonder DNS of nameserver wijzigingen door te voeren, moet je het hosts bestand in Windows aanpassen.

Het hosts bestand krijgt binnen Windows voorrang boven DNS. Zo kan je een domeinnaam op je eigen PC al bezoeken alsof deze bij Mihosnet gehost is, terwijl deze in werkelijkheid nog verwijst naar een externe hosting partij.

In Windows 7:

1. Open het start menu en geef onderstaand commando op bij 'Programma's zoeken'. Druk daarna op enter.

C:\windows\system32\drivers\etc\hosts



2. Het 'openen met scherm' verschijnt. Kies voor kladblok.

DNS

Openen met	×
Klik op het programma waarmee u dit bestand wilt openen. Bestand: hosts	
Adobe Reader Adobe Systems Incorporated	
Kladblok Microsoft Corporation Microsoft Corporation Microsoft Corporation	
Microsoft Visual Studio Version Selector Microsoft Corporation Opera Internet Browser Paint Microsoft Corporation	
Opera Sortware Microsoft Corporation Dit type bestand altijd met dit programma openen	 <u>B</u> laderen
ОК	Annuleren

3. Voeg deze regels toe. Verander 109.237.218.50 met het juiste IP-adres (op te vragen bij support, maar ook te vinden in het controlpanel) en wijzig (www.)mijndomeinnaam.nl naar je eigen domeinnaam.

109.237.218.50 www.mijndomeinnaam.nl 109.237.218.50 mijndomeinnaam.nl

DNS

m hosts - Kladblok	J
Bestand Bewerken Opmaak Beeld Help	
# Copyright (c) 1993-2009 Microsoft Corp.	
<pre># This is a sample HOSTS file used by Microsoft TCP/IP for Windows. #</pre>	
# This file contains the mappings of IP addresses to host names. Each # entry should be kept on an individual line. The IP address should # be placed in the first column followed by the corresponding host name. # The IP address and the host name should be separated by at least one # space. #	
<pre># Additionally, comments (such as these) may be inserted on individual # lines or following the machine name denoted by a '#' symbol. #</pre>	
# For example:	
#102.54.94.97rhino.acme.com# source server#38.25.63.10x.acme.com# x client host	
<pre># localhost name resolution is handled within DNS itself. # 127.0.0.1 localhost # ::1 localhost</pre>	
109.237.218.50 www.mijndomeinnaam.nl 109.237.218.50 mijndomeinnaam.nl	
T	1
	9

4. Sla op. Sluit je browser, en start deze weer op. Klaar!

Unieke FAQ ID: #1017 Auteur: Erik Laatst bijgewerkt:2017-09-12 17:16