

Re: VPN Client sieht den Server nicht

Source:

<http://www.tech-archive.net/Archive/German/Server/microsoft.public.de.german.windows.server.general/2007-05/ms>

- *From:* Lukas Beeler <lb-lists@xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx>
 - *Date:* 16 May 2007 11:40:13 GMT
-

* Jan <Jan@xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx>:

Also der Netgear-Support sagt mir so in Gesicht, die Software würde nur Netzlaufwerke mit der IP-Adresse und dem Freigabennamen unterstützen (das funktioniert allerdings auch) weil kein NetBIOS integriert sei.

Komisch. Ich kenne die Software nicht, aber es wäre recht einfach das einzubauen.

VPN-Client-Rechner hinterher gleichberechtigt mit den anderen Stationen im LAN steht und alle Dienste nutzen kann.

Das ist im Normalfall auch so.

So etwas gibt es doch, oder bin ich da auf dem falschen Dampfer? Kann jemand etwas empfehlen?

Die einfachste und unkomplizierte Variante ist das in Windows (ab 2000) integrierte PPTP. PPTP Server spielen kann dann ein besserer Router, ein Windows Server mit RRAS, eine Linux-Maschine, was auch immer du willst.

PPTP benutzt normale Passwörter zur Authentifizierung, und ist deswegen nicht gerade das sicherste Protokoll. Windows hat aber auch integrierten Support für L2TP/IPsec, welches Authentifizierungen auf alle möglichen Arten anbietet (von Preshared Key bis hin zu Smartcards).

--

Read my blog at <http://projectdream.org>

.