

Re: RPC over HTTP: Keine Verbindung ueber HTTP!

Source:

<http://www.tech-archive.net/Archive/German/Exchange/microsoft.public.de.exchange/2005-06/msg00237.html>

- *From:* "Joerg Riether" <Joerg.Riether@xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx>
 - *Date:* Wed, 8 Jun 2005 11:30:41 +0200
-

Hallo,

SSL hast Du auf dem IIS eingerichtet?
Falls nein und die Zeit drängt, tuts zur Not kurzfristig ein selbst
gemachtes Zert mit selfcert aus dem IIS reskit.
Dieses Zert MUSS auf Deinem remote Rechner installiert sein.

Alles Weitere auf Frank's Seite:

<http://www.msxfaq.de/clients/rpcinternet.htm>

Gruß
Jörg

"Gross, Michael" <mgross@xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx> schrieb im Newsbeitrag
<news:uLPHrGqaFHA.3120@xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx>

> Hallo,

>

> ich kaempfe momentan ein bisschen mit der Einrichtung von RPC over HTTP.

> Fuer meine Testzwecke habe ich mir folgendes Szenario aufgestellt:

>

> 1x Windows Server 2003 SP1 als DC mit GC

> 1x Windows Server 2003 SP1 mit Exchange 2003 SP1

> 1x Windows XP SP1 Workstation mit Outlook 2003 SP1

>

> Da es in diesem Szenario keinen Front-End-Server gibt, bin ich nach

> folgender Anleitung vorgegangen:

>

>

<http://www.microsoft.com/technet/prodtechnol/exchange/guides/E2k3RPCHTTPDep/48d6d03d-64c2-470f-9561-6d>

>

> Im einzelnen habe ich dabei folgende Schritte durchgefuehrt:

>

> 1. Installation des RPC over HTTP Proxys auf dem Exchange-Server

>

> 2. Konfiguration des Exchange-Servers als RPC over HTTP Backend-Server

> (Konfiguration ist gut, ein Haekchen wars)

Re: RPC over HTTP: Keine Verbindung ueber HTTP!

- >
- > 3. Konfiguration des virtuellen Verzeichnisses RPC im IIS (Deaktivierung
- > des anonymen Zugriffs sowie Aktivierung von NTLM- sowie
- > Standardauthentifizierung)
- >
- > 4. Konfiguration des Proxy Servers zur Nutzung spezifizierter Ports (die
- > 6001–6002 und 6004 fuer den Exchange Server mit NetBIOS sowie Namen
- > sowie FQDN)
- >
- > 5. Anlegen des Outlook Profils. Dort habe ich in den Eigenschaften den
- > FQDN des Exchange-Servers eingegeben (den internen, da ich das erst nur
- > intern teste) und die Standardauthentifizierung aktiviert. Ausserdem
- > habe ich die Einstellung aktiviert, dass auch bei einer schnellen
- > Verbindung erst HTTP benutzt werden soll. SSL habe ich deaktiviert, da
- > ich noch kein Zertifikat erstellt habe.
- >
- > Wenn ich nun Outlook mit diesem Profil starte, werde ich aufgefordert,
- > Benutzernamen und Kennwort einzugeben. Danach kann ich auf mein Postfach
- > zugreifen – aber leider nicht ueber HTTP. In den
- > Verbindungseigenschaften steht nur TCP/IP als Verbindung (Wobei ich
- > TCP/IP da ein bisschen komisch zu lesen finde, da sollte lieber RPC
- > stehen wie ich finde).
- >
- > Hat jemand eine Ahnung, was ich falsch gemacht haben koennte?
- >
- > Freundliche Gruesse,
- > Michael
- >
- > PS: In einigen Beiträgen habe ich gelesen, dass man mit Exchange SP1
- > die Konfiguration des Proxy Servers zur Nutzung spezifizierter Ports gar
- > nicht mehr in der Registrierung durchfuehren muss – angeblich kann man
- > die Ports auch irgendwo im System Manager eintragen. Ich frag mich nur,
- > wo das sein kann – ich hab's nicht gefunden.
- >

- *Follow-Ups:*

- ◆ **Re: RPC over HTTP: Keine Verbindung ueber HTTP!**

◇ From: Gross, Michael

- *References:*

- ◆ **RPC over HTTP: Keine Verbindung ueber HTTP!**

◇ From: Gross, Michael

- Prev by Date: **Re: Regelerstellung begrenzt?**
- Next by Date: **Re: Öffentliche Ordner mit ActiveSync synchronisieren**
- Previous by thread: **RPC over HTTP: Keine Verbindung ueber HTTP!**

Re: RPC over HTTP: Keine Verbindung ueber HTTP!

- Next by thread: **Re: RPC over HTTP: Keine Verbindung ueber HTTP!**
- Index(es):
 - ◆ Date
 - ◆ Thread