

## Re: Probleme mit ISA 2004 beim Zugriff vom Internet auf lokales Ne

**Source:**

<http://www.tech-archive.net/Archive/German/microsoft.public.de.german.isaserver/2005-02/0018.html>

---

**From:** Achim (*Achim\_at\_discussions.microsoft.com*)

**Date:** 01/30/05

Date: Sun, 30 Jan 2005 03:23:01 -0800

Also Jens, die Sache sieht so aus:

Ja, im Moment ist es so, daÃŸ mein Linux-Nameserver eine Ã¶ffentliche IP-Adresse hat, der Anfragen aus dem Internet entgegennimmt, die NamensauflÃ¶sung macht und an die verschiedenen Websites auf meinem Linux-Webserver weiterleitet. Das klappt problemlos.

Ebenfalls im Internet steht eine Secondary Nameserver, der mit meinem Primary Nameserver kommuniziert. Ein Zonentransfer zwischen den beiden Nameservern sollte mÃ¶glich sein.

Da ich WAN-seitig keine NAT will (ist einfach so), ist der Verbindungstyp mit dem Internet eine Route.

Nochmal: Ich mÃ¶chte den ISA Server so konfigurieren, daÃŸ er Anfragen an meinen Linux-Nameserver durchlÃ¤ÃŸt. Den Rest macht dann schon mein Nameserver.

Weiter unten erwÃ¶hnt Du, daÃŸ ISA entsprechende Funktionen bereitstellt. Nochmals meine Frage: Was muÃŸ ich wo wie einstellen? Ich brauche eine konkrete Anleitung.

Nochmals der Hinweis: msisafaq hilft da nicht weiter.

Ãœbrigens, wenn Du was hierzu schreiben mÃ¶chte, schreibe bitte oben drÃ¼ber, weil sonst alles vor lauter Chaos nicht mehr zu finden ist und extrem unÃ¼bersichtlich ist.

Danke, Achim.

"Jens Baier" wrote:

> Hi,

>

>> Das ist also meine Frage: Wie kann ich ISA 2004 so konfigurieren, dass er

>> Anfragen an meinen Nameserver durchlÃ¤ÃŸt und sich natÃ¼rlich mit Sedondary

microsoft.public.de.german.isaserver: Re: Probleme mit ISA 2004 beim Zugriff vom Internet auf lokales Ne

- > > *Nameservers im Internet abgleicht? Vorweg der Hinweis: Dies muÃ irgendwie*
- > > *eine andere Einstellung sein als bei der MS-DNS-Vorlage, weil die*
- > > *Kommunikation Ã¼ber UDP-Port 53 lÃ¤uft.*
- >
- > *wie sieht denn Dein jetziges Konzept aus? Der interne Linux-DNS ist ein*
- > *oeffentlich registrierter Primary DNS Server und im Internet steht ein*
- > *Secondary DNS Server fuer Deine registrierten Domaenen? Jetzt willst Du*
- > *einen Zonetransfer zwischen Primary und Secondary einrichten?*
- > *oder ...*
  
- > *willst Du einfach nur Anfragen aus dem Internet an den internen Server*