

# Sip Softphone hinter ISA wie die Ports freigeben

**Source:**

<http://www.tech-archive.net/Archive/German/microsoft.public.de.german.isaserver/2004-10/0345.html>

---

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

**Date:** 10/18/04

Date: Sun, 17 Oct 2004 17:01:02 -0700

Ich möchte Softphone X-Lite auf den Clients hinter dem ISA Server betreiben, bekomme aber nicht hin.

Softphone X-Lite von [www.xten.com](http://www.xten.com)

Sipgateway Betreiber [www.sipgate.de](http://www.sipgate.de)

habe alle Ports etc frei gegeben – ohne Erfolg, selbst wenn ich bei allen offenen Paketfilter habe ich keinen Erfolg.

Nur direkt ohne ISA Server funktioniert die Kommunikation zwischen Softphone und Sipgate Server.

Lt. hersteller etc soll folgendes freigegeben werden:

UDP 5060,5062

UDP 8000, plus eins für jede weitere OnLine Verbindung zb. 8001, 8002 etc

UDP 30.000–30.005

UDP oder TCP 3478 , 3479

TCP 80

ein und ausgehend

---

Falls Sie eine Firewall benutzen und ins Internet telefonieren möchten, schalten Sie bitte

folgende Ports frei:

UDP: Ports 5060 / 5062 / 30000–30005

UDP: Ports 3478 / 3479 (wenn Sie NAT benutzen)

TCP: Port 80 (für die Registrierung auf [reg.sippstar.com](http://reg.sippstar.com))

Falls Sie einen Router benutzen, konfigurieren Sie ihn wie folgt:

Aktivieren Sie "Port Forwarding" für die oben angegebenen Ports.

Leiten Sie diese auf den Rechner um, von dem aus Sie ins Internet telefonieren möchten. Dies funktioniert nur, wenn dieser Rechner eine statische/feste IP-Adresse hat.

---

Wo ist mein Problem ?

Bitte helft mir

Danke