

# Windows 7 und Novell Client 2, Tree Browsen und Anmelden geht nicht

13.12.2025 12:16:30

## FAQ-Artikel-Ausdruck

<b>Kategorie:</b>	Software-Desktop	<b>Bewertungen:</b>	0
<b>Status:</b>	öffentlich (Alle)	<b>Ergebnis:</b>	0.00 %
<b>Sprache:</b>	de	<b>Letzte Aktualisierung:</b>	17:04:05 - 23.06.2010

### Schlüsselwörter

Windows 7 Novell Client 2 Tree Browse

### Symptom (öffentlich)

Windows 7 und Novell Client 2, Tree Browsen und Anmelden geht nicht.  
Tree wird einmal angezeigt, dann wieder nicht.  
Anmeldung sagt der Tree wird nicht gefunden.

### Problem (öffentlich)

Windows Firewall blocked per Default SLP (UDP Port 427). Der Novell Client hat  
hat keine Regel dafür installiert.

### Lösung (öffentlich)

Ausnahme/Regel in Windows Firewall definieren:

- per GUI
- per netsh Kommando

Eingehende Regel, UDP, RemotePort 427, LocalPort Any, Allow

```
netsh advfirewall firewall add rule name="SLP (427 UDP)" dir=in action=allow  
enable=yes profile=any remoteport=427 localport=any protocol=udp
```

Das netsh Kommando muss als "Administrator" ausgeführt werden oder mit "runas  
/user:Administrator <batchscript>"

Dieses Batchscript kann dann so aussehen, eine gleichnamige Regel wird vorher  
gelöscht:

```
netsh advfirewall firewall delete rule name="SLP (427 UDP)"  
netsh advfirewall firewall add rule name="SLP (427 UDP)" dir=in action=allow  
enable=yes profile=any remoteport=427 localport=any protocol=udp
```