Portweiterleitung mit einer ZyXEL (Speedlink 6501)



- 1. Öffnen Sie den Browser und rufen Sie Ihren Router auf.
- 2. Klicken Sie unter *Sicherheit* auf *Port-Freigaben* und dann auf *Einstellungen*.
- 3. Klicken Sie auf *Neue*.



ten in Ihr Heimnetz blockiert. Auf o in extern verfügbar machen. Beis; des Servers frei geben.	dieser pielsweis
ien in Ihr Heimnetz blockiert. Auf o in extern verfügbar machen. Beisj des Servers frei geben.	dieser pielsweis
n extern verfugbar machen. Beis; des Servers frei geben.	spielsweis
deo ourrero nel gooon.	
t Quelizone Status E	Einstellen
Internet 🗳 👔	1%
	ort Quellzone Status Internet 🖋

- 4. Name: Tragen Sie einen frei wählbaren Namen für die Portweiterleitung ein.
- Computer: Tragen Sie hier das Gerät (die IP) ein, dass Sie aus dem Internet erreichbar machen wollen.
- 6. Protokoll: Wählen Sie hier TCP als Protokoll aus.
- *LAN-Port:* Wählen Sie hier den lokalen
 Portbereich Ihres Gerätes aus (SSL Port: 443).
- Öffentlicher Port: Wählen Sie hier den öffentlichen Portbereich den Sie freigeben wollen (frei wählbar, wir empfehlen einen 5 stelligen z.B. 53080).
- 9. Quellzone: Wählen Sie hier Internet.
- 10. Setzen Sie den Haken bei *Port-Freigabe für folgende Dienste* aktivieren. Klicken Sie danach auf *Speichern*.

