

# Portweiterleitung mit einem *Linksys* Router

The screenshot displays the Linksys Smart Wi-Fi web interface. The left sidebar contains the following menu items:

- Smart Wi-Fi Tools
  - Geräteliste
  - Gastzugriff
  - Kinderschutzfunktionen
  - Medien-Priorisierung
  - Geschwindigkeitstest
  - Externer Speicher
- Router-Einstellungen
  - Konnektivität
  - Fehlerbehebung
  - WLAN
  - Sicherheit** (highlighted)

The main content area shows several panels:

- Netzwerk-Status:** Shows a connection diagram with 'Dieses Gerät' (connected), 'Router', and 'Internet'.
- Linksys Heimnetzwerke:** A promotional banner for Smart Wi-Fi.
- WLAN:** Lists two networks for 'Cisco Seehof' at 2.4 GHz and 5 GHz.
- Geräteliste:** Shows 10 active local devices and 0 guest devices.
- Kinderschutzfunktionen:** A toggle switch is turned on.
- Gastzugriff:** A toggle switch is turned on, showing guest network details.
- Externer Speicher:** A message indicating no external drive is connected.
- Medien-Priorisierung:** A loading message 'Ladevorgang läuft...'.

At the bottom, there is a footer with legal notices and copyright information: '© 2016 Belkin International, Inc. und ihre Tochtergesellschaften. Alle Rechte vorbehalten.'

1. Öffnen Sie den Browser und rufen Sie Ihren Router auf.
2. Klicken Sie auf *Sicherheit*.

LINKSYS™ Smart Wi-Fi

App Center Hilfe Cisco WLAN Guido B.

## Sicherheit

Router-Einstellungen anzeigen und ändern

Firewall DMZ **Anwendungen und Spiele**

DDNS **Einfache Port-Weiterleitung** Portbereich-Weiterleitung | Portbereich-Triggering

Name der Anwendung	Externer Port	Interner Port	Protokoll	Geräte-IP-Nr	Aktiviert	
XT2 plus	8080	443	TCP	192.168.1.109	Wahr	<a href="#">Bearbeiten/ Löschen</a>

**Neue einfache Port-Weiterleitung hinzufügen**

OK Abbrechen Anwenden

Endbenutzer-Lizenzvereinbarung | Nutzungsbedingungen | Datenschutzerklärung | Lizenzen von Drittanbietern | Remote-Unterstützung  
© 2018 Belkin International, Inc. und ihre Tochtergesellschaften. Alle Rechte vorbehalten.

3. Klicken Sie unter auf den Reiter *Anwendungen und Spiele*.
4. Wählen Sie nun den Reiter *Einfache Port-Weiterleitung*.
5. Klicken Sie auf *Neue einfache Port-Weiterleitung hinzufügen*.

LINKSYS Smart Wi-Fi App Center Hilfe Cisco WLAN Guido B.

## Sicherheit

Router-Einstellungen anzeigen und ändern

Firewall DMZ Anwendungen und Spiele

DDNS | Einfache Port-Weiterleitung | Portbereich-Weiterleitung | Portbereich-Triggering

Name der Anwendung	Externer Port	Interner Port	Protokoll	Geräte-IP-Nr	Aktiviert	
XT2 plus	8080	443	TCP	192.168.1.109	Wahr	Bearbeiten/ Löschen

Neue einfache Port-Weiterleitung hinzufügen

OK Abbrechen Anwenden

Endbenutzer-Lizenzvereinbarung | Nutzungsbedingungen | Datenschutzerklärung | Lizenzen von Drittanbietern | Remote-Unterstützung  
© 2019 Belkin International, Inc. und ihre Tochtergesellschaften. Alle Rechte vorbehalten.

6. **Name der Anwendung:** Tragen Sie einen frei wählbaren Namen für die Portweiterleitung ein.
7. **Externer Port:** Wählen Sie hier den öffentlichen Port den Sie freigeben wollen (frei wählbar, wir empfehlen einen 5-stelligen z.B. 53080).
8. **Interner Port:** Wählen Sie hier den lokalen Port Ihres Gerätes aus (SSL Port: 443).
9. **Protokoll:** Wählen Sie hier TCP als Protokoll aus.
10. **Geräte-IP-Nr.:** Tragen Sie hier die lokale IP Adresse des Gerätes ein, dass Sie aus dem Internet erreichbar machen wollen.
11. **Aktiviert:** Wählen Sie hier *Wahr* damit die Portweiterleitung aktiviert ist.
12. Klicken Sie auf *OK* um die Einstellungen zu übernehmen.