

Ein Leitfaden zur Port-Weiterleitung Ihres Routers



PORT-WEITERLEITUNG – LINKSYS WIRELESS ROUTER

Der Port-Weiterleitungsprozess ist von der Marke und Modellnummer des verwendeten Routers abhängig. Die Port-Weiterleitung Ihres Routers ist notwendig, wenn Sie Benutzern den Zugriff auf Ihr Netzwerkgerät ermöglichen möchten. Unabhängig davon, welchen Linksys Wireless Router Sie verwenden, ist ein ähnlicher Port-Weiterleitungsprozess notwendig. Gehen Sie zur Bildschirmansicht Port-Bereichs-Weiterleitung, um die Ports zu aktivieren. Bei einigen Linksys-Routern befindet sich die Bildschirmansicht zur Portweiterleitung unter Anwendungen und Spiele oder Filter, bei anderen finden Sie diese unter Erweiterte Extras. Das unten abgebildete Beispiel zeigt die Anweisungen zur Einrichtung der Port-Weiterleitung für das Modell WRK54GV2 von Linksys.

- 1 Öffnen Sie Ihren Web-Browser. Geben Sie die Router-IP-Adresse (192.168.1.1) wie unten abgebildet in die Adresszeile ein und drücken Sie die Eingabetaste.
- 2 Geben Sie, wie unten abgebildet den Benutzernamen und das Passwort ein (das Standard-Passwort ist „admin“) und klicken Sie auf OK.
- 3 Gehen Sie zur Registerkarte Anwendungen und Spiele.
- 4 Wählen Sie die Registerkarte Port-Bereichs-Weiterleitung aus.

- a Geben Sie in der Spalte Anwendung eine Beschreibung Ihres Netzwerk-Geräts (z. B. Monitor) ein.
- b Geben Sie im Eingabefeld Start die erste Nummer des Ports ein, den Sie weiterleiten möchten (z. B. 5000)
- c Geben Sie im Eingabefeld Ende die letzte Nummer des Ports ein, den Sie weiterleiten möchten (z. B. 5003)
- d Wählen Sie im Feld Protokoll Beide aus.
- e Geben Sie im Feld Private IP-Adresse die IP-Adresse des zuvor während des Schnell-Setup erfassten IP-Kameras ein.
- f Aktivieren Sie das System, indem Sie die Box „aktivieren“ anklicken
Klicken Sie auf die Schaltfläche Änderungen speichern am oberen Rand der Seite, um Ihre Änderungen zu speichern.

Die Port-Weiterleitung ist nun abgeschlossen! Gehen Sie zurück zum Quick Setup Guide und fahren Sie mit dem Rest der Installation fort.

