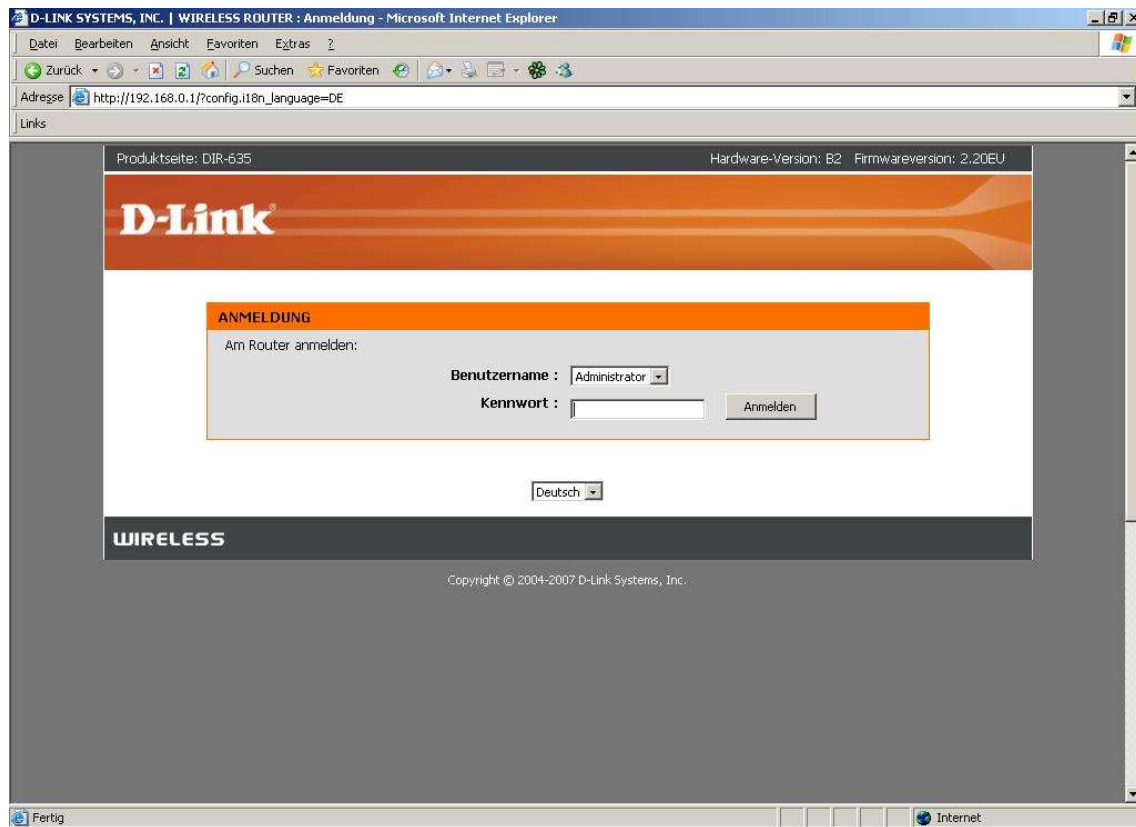


Zeitpläne - Schedule

Basierend auf den mehrsprachigen Firmwares.

Zeitpläne können dazu genutzt werden manche Einstellungen zeitgesteuert ein- oder auszuschalten, z.B. das WLAN, Portfreigaben oder eine Zugriffssteuerung.

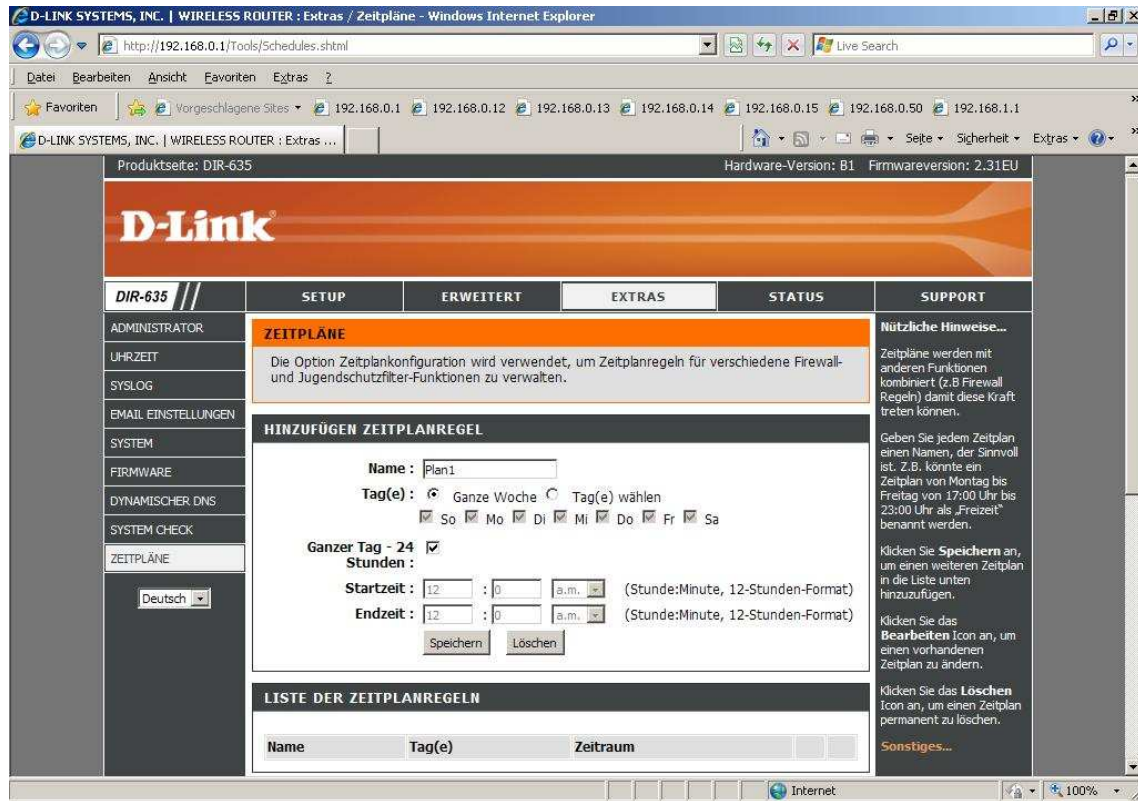
1. Greifen Sie per Webbrowser auf die Konfiguration des DIR-Routers zu.
Die Standard Adresse ist <http://192.168.0.1> .
2. Im Auslieferungszustand ist auf die Konfiguration kein Passwort gesetzt. Wählen Sie die Sprache „Deutsch“ aus. Als „Benutzername“ wählen Sie Administrator aus, lassen das „Kennwort“ Feld leer und klicken Sie auf „Anmelden“.



3. Wählen Sie oben das Menü „Extras“ und links „Zeitpläne“ aus.

4. Beispiel für einen Zeitplan über die ganze Woche und den ganzen Tag:

- Vergeben Sie der Regel einen Namen.
- Bei „Tag(e)“ wählen Sie „Ganze Woche“ aus.
- Markieren Sie das Feld „Ganzer Tag – 24 Stunden“
- Klicken Sie auf „Speichern“ um den Zeitplan zu übernehmen.



5. Möchten Sie weitere Zeitpläne erstellen klicken Sie auf „Später neu starten“.
Andernfalls klicken Sie auf „Jetzt neu starten“ um die vorgenommenen Einstellungen zu übernehmen.

D-LINK SYSTEMS, INC. | WIRELESS ROUTER : Extras / Zeitpläne - Windows Internet Explorer

http://192.168.0.1/Tools/Schedules.shtml

Produktseite: DIR-635 Hardware-Version: B1 Firmwareversion: 2,31EU

D-Link

DIR-635 // SETUP ERWEITERT EXTRAS STATUS SUPPORT

NEUSTART NOTWENDIG

Ihre Änderungen wurden gespeichert. Der Router muss neu gestartet werden, damit die Änderungen wirksam werden. Sie können entweder jetzt neu starten oder weitere Änderungen durchführen und später neu starten.

Jetzt neu starten Später neu starten

Nützliche Hinweise...

Zeitpläne werden mit anderen Funktionen kombiniert (z.B Firewall Regeln) damit diese Kraft treten können.

Geben Sie jedem Zeitplan einen Namen, der Sinnvoll ist. Z.B. könnte ein Zeitplan von Montag bis Freitag von 17:00 Uhr bis 23:00 Uhr als „Freizeit“ benannt werden.

Klicken Sie **Speichern** an, um einen weiteren Zeitplan in die Liste unten hinzuzufügen.

Klicken Sie das **Bearbeiten** Icon an, um einen vorhandenen Zeitplan zu ändern.

Klicken Sie das **Löschen** Icon an, um einen Zeitplan permanent zu löschen.

Sonstiges...

Fertig Internet 100%



6. Beispiel für einen Zeitplan zu bestimmten Tagen und den ganzen Tag:

- Vergeben Sie der Regel einen Namen.
- Bei „Tag(e)“ wählen Sie „Tag(e) wählen“ aus.
- Markieren Sie die entsprechenden Tage.
- Markieren Sie das Feld „Ganzer Tag – 24 Stunden“
- Klicken Sie auf „Speichern“ um den Zeitplan zu übernehmen.

The screenshot shows the D-Link DIR-635 configuration interface. The main content area is titled 'ZEITPLÄNE' and contains a section for adding a new schedule rule. The form fields are as follows:

- Name: Plan2
- Tag(e): Ganze Woche Tag(e) wählen
- Days: So Mo Di Mi Do Fr Sa
- Ganzer Tag - 24 Stunden:
- Stunden: [empty]
- Startzeit: 12 : 0 a.m. (Stunde:Minute, 12-Stunden-Format)
- Endzeit: 12 : 0 a.m. (Stunde:Minute, 12-Stunden-Format)

Buttons: Speichern, Löschen

Table: LISTE DER ZEITPLANREGELN

Name	Tag(e)	Zeitraum
------	--------	----------

Möchten Sie weitere Zeitpläne erstellen klicken Sie auf „Später neu starten“.
Andernfalls klicken Sie auf „Jetzt neu starten“ um die vorgenommenen Einstellungen zu übernehmen (siehe 5).

7. Beispiel für einen Zeitplan zu bestimmten Tagen und zu bestimmten Zeiten:

- Vergeben Sie der Regel einen Namen.
- Bei „Tag(e)“ wählen Sie „Tage(e) wählen“ aus.
- Markieren Sie die entsprechenden Tage.
- Lassen Sie das Feld „Ganzer Tag – 24 Stunden“ unmarkiert.
- Tragen Sie bei „Startzeit“ die Zeit ein, wann die Zeitregel starten soll.
- Tragen Sie bei „Endzeit“ die Zeit ein, wann die Zeitregel enden soll.

Die Angabe der Zeit erfolgt im AM/PM Format (Ante meridiem / Post meridiem).

AM ist dabei die Zeit vor Mittag, PM ist die Zeit nach Mittag.

Wichtig zu beachten ist, daß Mitternacht (0:00 Uhr) mit 12:00 AM und Mittag (12 Uhr) mit 12:00 PM angegeben wird.

Beispiele zum 24 Stunden = AM/PM Format:

00:00 = 12:00 AM (Mitternacht)

00:55 = 12:55 AM

01:10 = 01:10 AM

11:59 = 11:59 AM

12:00 = 12:00 PM (Mittag)

12:55 = 12:55 PM

13:10 = 01:10 PM

23:59 = 11:59 PM

- Klicken Sie auf „Speichern“ um den Zeitplan zu übernehmen.

The screenshot shows the 'ZEITPLÄNE' configuration page for a D-Link DIR-635 router. The page is titled 'D-LINK SYSTEMS, INC. | WIRELESS ROUTER : Extras / Zeitpläne - Windows Internet Explorer'. The main content area is divided into several sections:

- ZEITPLÄNE**: A header section with a description: 'Die Option Zeitplankonfiguration wird verwendet, um Zeitplanregeln für verschiedene Firewall- und Jugendschutzfilter-Funktionen zu verwalten.'
- HINZUFÜGEN ZEITPLANREGEL**: A form to add a new schedule rule. It includes:
 - Name**: Input field with 'Plan3' entered.
 - Tag(e)**: Radio buttons for 'Ganze Woche' and 'Tag(e) wählen'. 'Tag(e) wählen' is selected.
 - Day Selection**: Checkboxes for So, Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa. Mo, Di, Mi, Do, Fr are checked.
 - Ganzer Tag - 24 Stunden**: Unchecked checkbox.
 - Stunden**: Input field with '24' entered.
 - Startzeit**: Time selection fields showing 5:30 a.m. (Stunde:Minute, 12-Stunden-Format).
 - Endzeit**: Time selection fields showing 8:15 p.m. (Stunde:Minute, 12-Stunden-Format).
 - Buttons**: 'Speichern' and 'Löschen' buttons.
- LISTE DER ZEITPLANREGELN**: A table with columns for Name, Tag(e), and Zeitraum.
- Nützliche Hinweise...**: A sidebar with helpful tips, including instructions on naming schedules and using 'Speichern', 'Bearbeiten', and 'Löschen' buttons.

Möchten Sie weitere Zeitpläne erstellen klicken Sie auf „Später neu starten“.
Andernfalls klicken Sie auf „Jetzt neu starten“ um die vorgenommenen Einstellungen zu übernehmen (siehe 5.).

8. Beispiel für einen Zeitplan über die ganze Woche und zu bestimmten Zeiten:

- Vergeben Sie der Regel einen Namen.
- Bei „Tag(e)“ wählen Sie „Ganze Woche“ aus.
- Lassen Sie das Feld „Ganzer Tag – 24 Stunden“ unmarkiert.
- Tragen Sie bei „Startzeit“ die Zeit ein, wann die Zeitregel starten soll.
- Tragen Sie bei „Endzeit“ die Zeit ein, wann die Zeitregel enden soll.

Die Angabe der Zeit erfolgt im AM/PM Format (Ante meridiem / Post meridiem).
AM ist dabei die Zeit vor Mittags, PM ist die Zeit nach Mittags.
Wichtig zu beachten ist, daß Mitternacht (0:00 Uhr) mit 12:00 AM
und Mittag (12 Uhr) mit 12:00 PM angegeben wird.

Siehe Beispiele bei Punkt 7.



The screenshot shows the 'Zeitpläne' configuration page for a D-Link DIR-635 router. The main content area is titled 'HINZUFÜGEN ZEITPLANREGEL' (Add Schedule Rule). It contains the following fields and options:

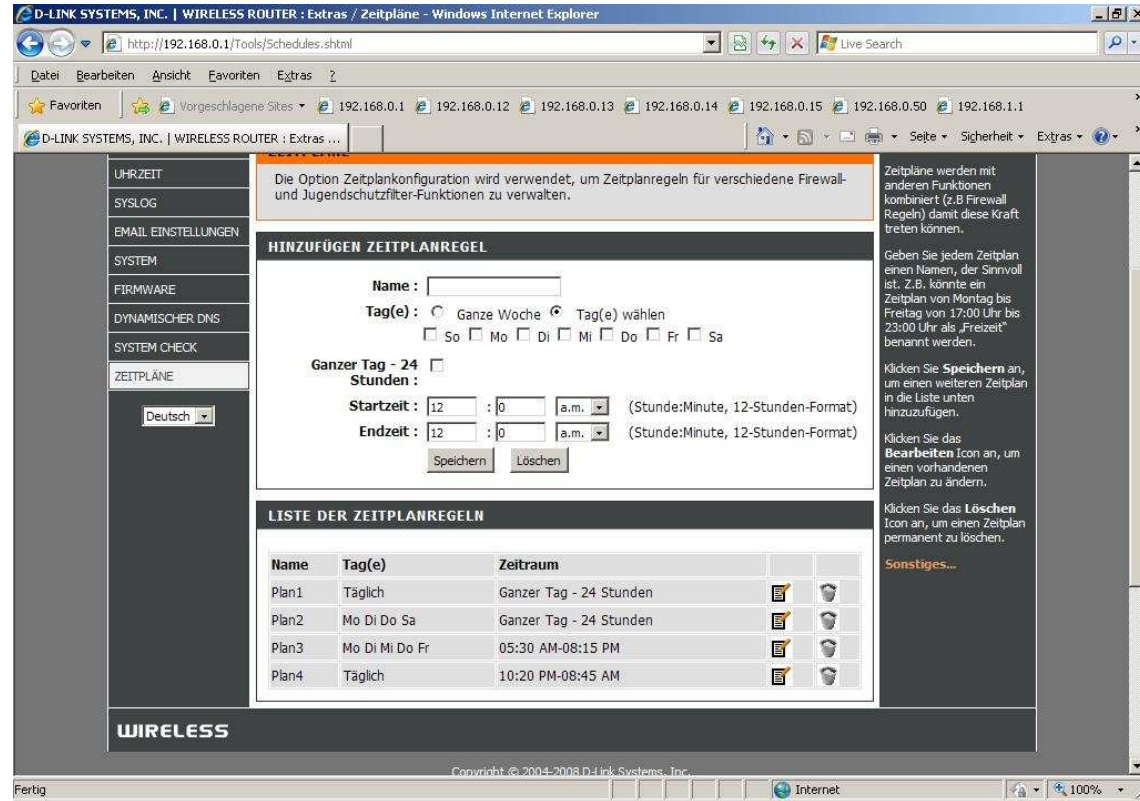
- Name:** Plan4
- Tag(e):** Ganze Woche Tag(e) wählen
- Days:** So Mo Di Mi Do Fr Sa
- Ganzer Tag - 24 Stunden:**
- Stunden:** (This field is present but not explicitly filled with a value in the image)
- Startzeit:** 10 : 20 p.m. (Stunde:Minute, 12-Stunden-Format)
- Endzeit:** 8 : 45 a.m. (Stunde:Minute, 12-Stunden-Format)
- Buttons:** Speichern, Löschen

Below the form is a table titled 'LISTE DER ZEITPLANREGELN' (List of Schedule Rules) with columns for Name, Tag(e), and Zeitraum. The table is currently empty.

On the right side, there is a 'Nützliche Hinweise...' (Useful Hints) section with text explaining that schedules are used for firewall and parental control rules, and providing instructions on how to add, edit, or delete a schedule.

Möchten Sie weitere Zeitpläne erstellen klicken Sie auf „Später neu starten“.
Andernfalls klicken Sie auf „Jetzt neu starten“ um die vorgenommenen Einstellungen zu übernehmen (siehe 5.).

9. Die erstellten Zeitpläne können Sie unten in der „Liste der Zeitplanregeln“ einsehen. Dort können Sie die erstellen Zeitpläne zum nachträglichen Ändern  oder Löschen  auswählen.



Die Option Zeitplankonfiguration wird verwendet, um Zeitplanregeln für verschiedene Firewall- und Jugendschutzfilter-Funktionen zu verwalten.

HINZUFÜGEN ZEITPLANREGEL

Name :











Tag(e) : Ganze Woche Tag(e) wählen
 So Mo Di Mi Do Fr Sa

Ganzer Tag - 24 Stunden :

Startzeit : : a.m. (Stunde:Minute, 12-Stunden-Format)

Endzeit : : a.m. (Stunde:Minute, 12-Stunden-Format)

LISTE DER ZEITPLANREGELN

Name	Tag(e)	Zeitraum		
Plan1	Täglich	Ganzer Tag - 24 Stunden		
Plan2	Mo Di Do Sa	Ganzer Tag - 24 Stunden		
Plan3	Mo Di Mi Do Fr	05:30 AM-08:15 PM		
Plan4	Täglich	10:20 PM-08:45 AM		

WIRELESS

Copyright © 2004-2008 D-Link Systems, Inc.

10. Die erstellen Zeitpläne können für verschiedene Einstellungen genutzt werden. Die Namen der Zeitpläne sind in dem jeweiligen Menü auswählbar.

Beispiel: Virtuelle Server

Produktseite: DIR-635 Hardware-Version: B1 Firmwareversion: 2.31EU

D-Link

DIR-635 // SETUP ERWEITERT EXTRAS STATUS SUPPORT

VIRTUELLER SERVER

Die "Virtueller Server"-Option erlaubt es Ihnen, einen einzelnen öffentlichen Port auf Ihrem Router zu einer internen LAN-IP-Adresse und einem privaten Port, wenn erforderlich, umzuleiten. Diese Funktion ist für das Bereitstellen von Online-Services wie FTP- oder Web-Server nützlich.

[Einstellungen übernehmen](#) [Einstellungen nicht übernehmen](#)

24--LISTE DER VIRTUELLER SERVER

Name	Port	Protokoll-Typ	Zeitplan
<< Anwendungs-Name >>	Öffentlich 0	Protokoll TCP	Immer
IP-Adresse 0.0.0.0	Privat 0	6	Immer
<< Anwendungs-Name >>	Öffentlich 0	Protokoll TCP	Immer
IP-Adresse 0.0.0.0	Privat 0	6	Immer

Nützliche Hinweise...

Wählen Sie das **Anwendungs-Name** Pull-down-Menü für eine Liste der vorkonfigurierten Server Typen. Wenn Sie einen der vorkonfigurierten Server Typen auswählen, klicken Sie die Pfeiltaste beim Pull-down-Menü, um den entsprechenden Bereich zu markieren.

Sie können einen Computer aus der Liste der DHCP Clients im **Computer Name** Pull-down-Menü auswählen, oder Sie können die IP-Adresse des Computers manuell eingeben, auf dem Sie den spezifizierten Port öffnen möchten.

Wählen Sie einen Zeitplan für die Aktivierung des virtuellen Servers. Wenn Sie den benötigten Zeitplan nicht in der Liste finden, wechseln Sie zum Bildschirm **Extras...**

Beispiel: Zugriffssteuerung

Produktseite: DIR-635 Hardware-Version: B1 Firmwareversion: 2.31EU

D-Link

DIR-635 // SETUP ERWEITERT EXTRAS STATUS SUPPORT

SCHRITT 2: FESTLEGEN DES ZEITPLANS

Legen Sie einen Zeitplan für diese Richtlinie fest.

Details :

- Immer
- Immer
- Nie
- Plan1
- Plan2
- Plan3
- Plan4

[Abbrechen](#)

Beispiel: Manuelle Konfiguration der Wireless Einstellungen

Produktseite: DIR-635 Hardware-Version: B1 Firmwareversion: 2.31EU

D-Link

DIR-635 // SETUP ERWEITERT EXTRAS STATUS SUPPORT

INTERNET
WIRELESS EINSTELLUNGEN
NETZWERK-EINSTELLUNGEN
USB-EINSTELLUNGEN

Deutsch

DRAHTLOS

Benutzen Sie diesen Abschnitt, um die Wireless-Einstellungen für Ihren D-Link Router einzurichten. Bitte beachten Sie, daß Änderungen, welche in diesem Abschnitt vorgenommen werden, auf Ihren Wireless-Klienten ebenfalls vorgenommen werden müssen.

Einstellungen übernehmen Einstellungen nicht übernehmen

WIRELESS NETZWERKEINSTELLUNGEN

Drahtlos aktivieren : Immer Nie

Wireless Netzwerkname : Netz (auch bezeichnet als SSID)

802.11 Modus : G Plan1 In, 802.11g und 802.11b Plan2 Plan3 Plan4

Aktivieren Sie Auto Kanal Suche :

Drahtlos Kanal : 2.437 GHz - CH 6

Übertragungsrate : Am Besten (automatisch) (MBit/s)

Kanal Bandbreite : Auto 20/40 MHz

Sichtbarkeitsstatus : Sichtbar Unsichtbar

WIRELESS SICHERHEITSMODUS

Helpful Hints...
Der erste Schritt zur Sicherung Ihres drahtlosen Netzwerks besteht darin, den Namen Ihres drahtlosen Netzwerks zu ändern. Wählen Sie einen geläufigen Namen, der keinerlei persönliche Informationen enthält.
Aktivieren Sie die automatische Kanalerkennung, damit der Router den bestmöglichen Kanal für das drahtlose Netzwerk auswählt.
Eine weitere Möglichkeit zur Sicherung Ihres Netzwerks besteht darin, den verborgenen Modus zu aktivieren. Wenn diese Option aktiviert ist, können drahtlose Clients, die nach verfügbaren Netzwerken suchen, Ihr verborgenes Netzwerk nicht erkennen. Um die drahtlosen Geräte mit Ihrem Router zu verbinden, müssen Sie den

Fertig Internet 100%

Troubleshooting:

Problem: Es lässt sich kein Zeitplan über Mitternacht hinaus erstellen, z.B. 10:30 PM bis 8:00 AM:

Dies ist ein Bug in den älteren Firmwares. Installieren Sie unbedingt die aktuelle Firmware in den Router, die Sie unter <ftp://ftp.dlink.de> herunterladen können.

Problem: Mit einer zeitbasierten Zugriffssteuerungsregel ist der Zugriff auf das Internet bis 08:00 AM blockiert. Die Uhrzeit des Routers zeigt 08:00 Uhr an, doch ein Internetzugriff ist trotzdem nicht möglich:

Eine Zeitregel beinhaltet die komplette angegebene Zeit.
So gilt eine Regel „bis 08:00“ also inklusive 08te Stunde und 00te Minute.
Die Regel ist also erst um 08:01 aufgehoben.