

# Zeiteinstellungen auf dem RV315W VPN-Router

## Ziel

Zeiteinstellungen legen das aktuelle Datum und die aktuelle Uhrzeit für das Gerät fest. Die genaue Zeit auf dem Gerät ist für den Administrator wichtig, da er überwacht, wann ein Fehler im System auftritt oder wann bestimmte Regeln angewendet werden müssen. In diesem Artikel wird die Konfiguration der Zeiteinstellungen auf dem RV315W VPN-Router erläutert.

## Anwendbares Gerät

RV315W

## Softwareversion

·1.01.03

## Zeiteinstellung

Schritt 1: Melden Sie sich beim Webkonfigurationsprogramm an, und wählen Sie **Systemverwaltung > Zeiteinstellungen aus**. Die Seite *Systemzeit* wird geöffnet:



The screenshot shows the 'System Time' configuration page. At the top, it displays 'Current System Time: 1970-01-01 00:02'. Below this, there is a section titled 'Set System Time' with two radio button options: 'Dynamically' (which is selected) and 'Manually'. Under 'Dynamically', there are two text input fields for 'NTP Server 1' (containing 'pool.ntp.org') and 'NTP Server 2'. Under 'Manually', there are two rows of dropdown menus: 'Date' with '2013' for Year, '8' for Month, and '15' for Day; and 'Time' with '12' for Hour and '59' for Minute.

Die aktuelle Uhrzeit wird im Feld Aktuelle Systemzeit angezeigt. Dieses Format folgt dem Format (Jahr - Monat - Tag) (Stunde: Minute). Es gibt zwei Möglichkeiten, die Uhrzeit im System festzulegen:

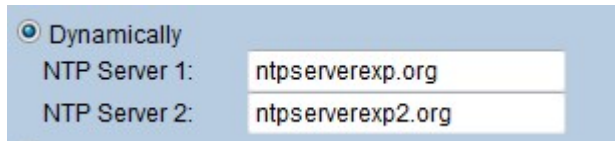
·[Dynamisch](#): Legt die Systemzeit fest, wenn das Gerät mit einem NTP-Server (Network Time Protocol) synchronisiert wird.

·[Manuell](#): Der Administrator legt die Zeit manuell auf dem Gerät fest.

## Dynamisch

Ein NTP-Server (Network Time Protocol) ist ein Server, der Zugriff auf eine automatische Uhr hat, die genaue Zeit für Geräte im Netzwerk bietet. NTP-Server ermöglichen die

Synchronisierung der Uhrzeit im gesamten Netzwerk, sodass geplante Funktionen auf mehreren Geräten gleichzeitig ausgeführt werden können.



Dynamically  
NTP Server 1: ntpserverexp.org  
NTP Server 2: ntpserverexp2.org

Schritt 1: Klicken Sie auf das Optionsfeld **Dynamisch**, um die Zeiteinstellungen dynamisch zu konfigurieren.

Schritt 2: Geben Sie im Feld NTP Server 1 (NTP-Server 1) den Domännennamen des NTP-Servers ein, von dem der RV315W die Uhrzeit empfängt.

Schritt 3: (Optional) Geben Sie zum Konfigurieren eines zusätzlichen NTP-Servers den Domännennamen eines anderen NTP-Servers in das Feld NTP Server 2 (NTP-Server 2) ein.

Schritt 4: Klicken Sie auf **Speichern**, um die Zeiteinstellungen zu speichern.

## Manuell



Manually  
Date: 2013 Year 8 Month 15 Day  
Time: 13 Hour 34 Minute

Schritt 1: Klicken Sie auf das Optionsfeld **Manuell**, um die Zeiteinstellungen manuell zu konfigurieren.

Schritt 2: Wählen Sie das Jahr aus der Dropdown-Liste "Jahr" aus.

Schritt 3: Wählen Sie den Monat aus der Dropdown-Liste Monat aus.

Schritt 4: Wählen Sie den Tag aus der Dropdown-Liste Day (Tag) aus.

Schritt 5: Wählen Sie die Stunde aus der Dropdown-Liste Stunde aus.

Schritt 6: Wählen Sie die Minute aus der Dropdown-Liste Minute aus.

Schritt 7: Klicken Sie auf **Speichern**, um die Zeiteinstellungen zu speichern.