

# Konfigurieren der Inhaltsfilterung auf dem Router der Serie RV34x

## Ziel

Content-Filterung ist eine Funktion des Routers der RV34x-Serie, die ein bereits gesichertes Netzwerk optimieren und die Produktivität am Arbeitsplatz erhöhen kann, indem Websites oder Domänen und Schlüsselwörter zu bestimmten Zeiten blockiert oder zugelassen werden.

In diesem Artikel erfahren Sie, wie Sie die Inhaltsfilterung auf den Routern der Serie RV34x konfigurieren und verwalten.

Diese Funktion ist nur auf http:// Sites verfügbar. Das bedeutet, dass vertrauenswürdige Websites, die mit https:// beginnen, einschließlich Facebook und YouTube, nicht blockiert werden können. [Klicken Sie hier, um weitere Optionen für die Verwaltung des URL-Zugriffs zu erfahren.](#)

## Unterstützte Geräte

- Serie RV34x

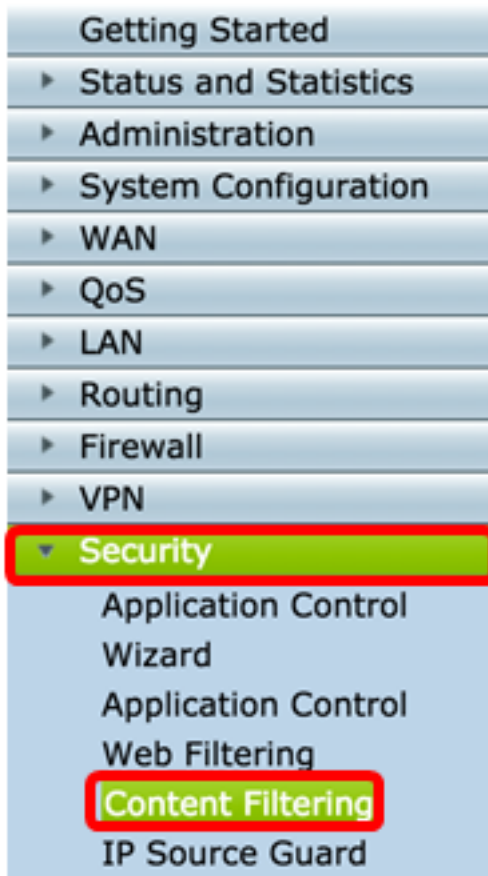
## Software-Version

- 1.0.00.33

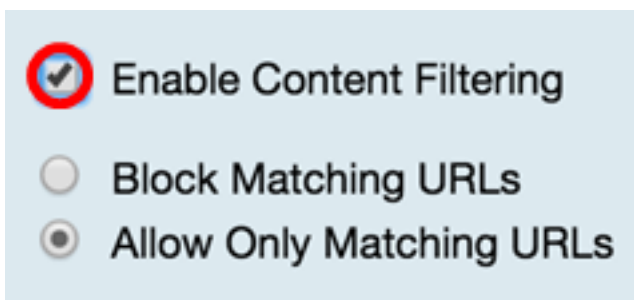
## Content-Filterung konfigurieren

### Content-Filter erstellen

Schritt 1: Melden Sie sich beim webbasierten Dienstprogramm an, und wählen Sie **Sicherheit > Inhaltsfilterung aus**.



Schritt 2: Aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Content-Filterung aktivieren**, um die Inhaltsfilterung zu aktivieren. Dies ist standardmäßig deaktiviert.



Schritt 3: (Optional) Wenn die Webfilterung auf Ihrem Router aktiviert ist, wird sie deaktiviert, sobald Sie die Inhaltsfilterung aktivieren. Es wird eine Benachrichtigung angezeigt, die Sie darüber informiert, dass die Webfilterung deaktiviert wurde und dass die beiden Funktionen nicht gleichzeitig aktiviert werden können. Klicken Sie auf **Apply**, um mit der Konfiguration fortzufahren.



Schritt 4: Klicken Sie auf ein Optionsfeld, um eingehenden Datenverkehr im Netzwerk basierend auf dem Domännennamen oder dem Schlüsselwort zuzulassen oder zu blockieren.

- Übereinstimmende URLs blockieren: Geben Sie einen bestimmten Domännennamen oder ein bestimmtes Schlüsselwort ein, der bzw. das blockiert bzw. abgelehnt werden soll.
- Nur übereinstimmende URLs zulassen - Geben Sie einen bestimmten Domännennamen oder ein bestimmtes Schlüsselwort ein, der zugelassen oder umgangen werden soll.

Enable Content Filtering  
 **Block Matching URLs**  
 Allow Only Matching URLs

Schritt 5: Klicken Sie im Bereich Filtern by Domain (Nach Domäne filtern) auf **Add (Hinzufügen)**, um einen Domännennamen und die Uhrzeit anzugeben, zu der Sie ihn blockieren möchten.

**Filter by Domain**

<input type="checkbox"/>	Domain Name	Schedule
<input type="checkbox"/>		

Schritt 6: Um Datenverkehr nach Domäne zu filtern, geben Sie einen Domännennamen oder eine URL in das Feld *Domännennamen* ein, um Datenverkehr von einer bestimmten Website oder Domäne abzulehnen. Die Anzahl der Domänen, die Sie blockieren können, ist unbegrenzt.

**Filter by Domain**

<input checked="" type="checkbox"/>	Domain Name	Schedule
<input checked="" type="checkbox"/>		Always

Schritt 7: Wählen Sie in der Dropdown-Liste Schedule (Zeitplan) einen Zeitplan aus, für den die Richtlinie festgelegt werden soll. Die Optionen können je nach vorher festgelegten Zeitplänen variieren. Um einen Zeitplan zu konfigurieren, gehen Sie zu **Systemkonfiguration > Zeitpläne**, oder klicken Sie [hier](#), um weitere Details anzuzeigen.

**Filter by Domain**

<input checked="" type="checkbox"/>	Domain Name	Schedule
<input checked="" type="checkbox"/>	www.facebook.com	Always

- Always
- BUSINESS
- EVENINGHOURS
- MARKETING
- WORKHOURS

Schritt 8: Klicken Sie im Bereich Nach Schlüsselwort filtern auf **Hinzufügen**, um einen Schlüsselwortnamen und die Uhrzeit anzugeben, zu der Sie ihn blockieren möchten.

Filter by Keyword	
<input type="checkbox"/>	Keyword Name
	Schedule
<input type="button" value="Add"/> <input type="button" value="Edit"/> <input type="button" value="Delete"/>	

Schritt 9: Um Datenverkehr nach Schlüsselwort zu filtern, geben Sie im Feld *Schlüsselwortname* einen Schlüsselwortnamen ein. Die Anzahl der Schlüsselwörter, die Sie blockieren können, ist unbegrenzt.

Filter by Keyword	
<input checked="" type="checkbox"/>	Keyword Name
<input checked="" type="checkbox"/>	Gaming
	Schedule
	Always
<input type="button" value="Add"/> <input type="button" value="Edit"/> <input type="button" value="Delete"/>	

Schritt 10: Wählen Sie in der Dropdown-Liste Schedule (Zeitplan) einen Zeitplan aus, für den die Richtlinie festgelegt werden soll. Die Optionen können je nach vorher festgelegten Zeitplänen variieren.

Filter by Keyword	
<input checked="" type="checkbox"/>	Keyword Name
<input checked="" type="checkbox"/>	Gaming
<input type="button" value="Add"/> <input type="button" value="Edit"/> <input type="button" value="Delete"/>	
<input type="button" value="Apply"/> <input type="button" value="Cancel"/>	

- Always
- BUSINESS
- EVENINGHOURS
- MARKETING
- WORKHOURS

Schritt 11: Klicken Sie auf **Apply**, um die Einstellungen zu speichern.

Filter by Keyword	
<input checked="" type="checkbox"/>	Keyword Name
<input checked="" type="checkbox"/>	Gaming
	Schedule
	Always
<input type="button" value="Add"/> <input type="button" value="Edit"/> <input type="button" value="Delete"/>	
<input type="button" value="Apply"/> <input type="button" value="Cancel"/>	

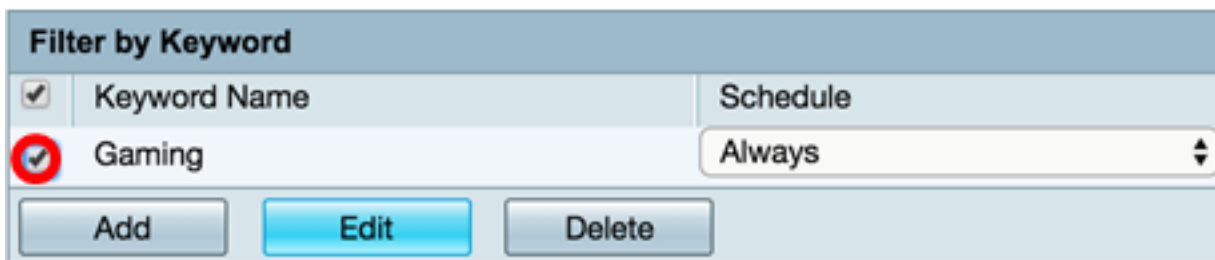
Schritt 12: Um die Konfiguration dauerhaft zu speichern, rufen Sie die Seite "Copy/Save Configuration" (Konfiguration kopieren/speichern) auf, oder klicken Sie auf das Symbol oben auf der Seite.



Sie sollten jetzt erfolgreich einen Content-Filter auf Ihrem Router der Serie RV34x erstellt haben.

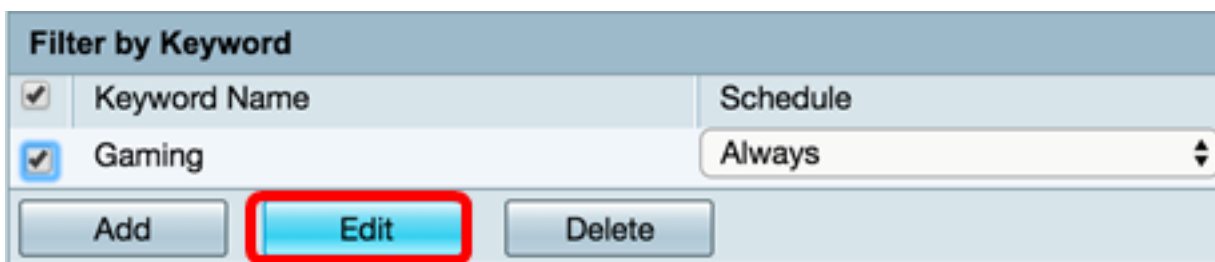
## Content-Filter ändern

Schritt 1: Um einen vorhandenen Filter zu ändern, aktivieren Sie das Kontrollkästchen des Filters, den Sie bearbeiten möchten.



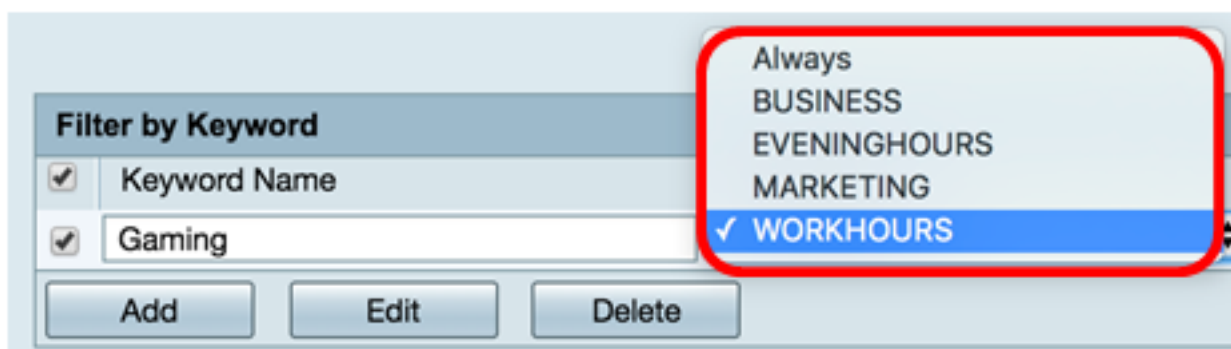
The screenshot shows a table titled "Filter by Keyword" with two columns: "Keyword Name" and "Schedule". The first row has a checked checkbox, "Keyword Name", and "Schedule". The second row has a checked checkbox, "Gaming", and "Always". Below the table are three buttons: "Add", "Edit", and "Delete". The "Gaming" checkbox is circled in red.

Schritt 2: Klicken Sie auf **Bearbeiten**.



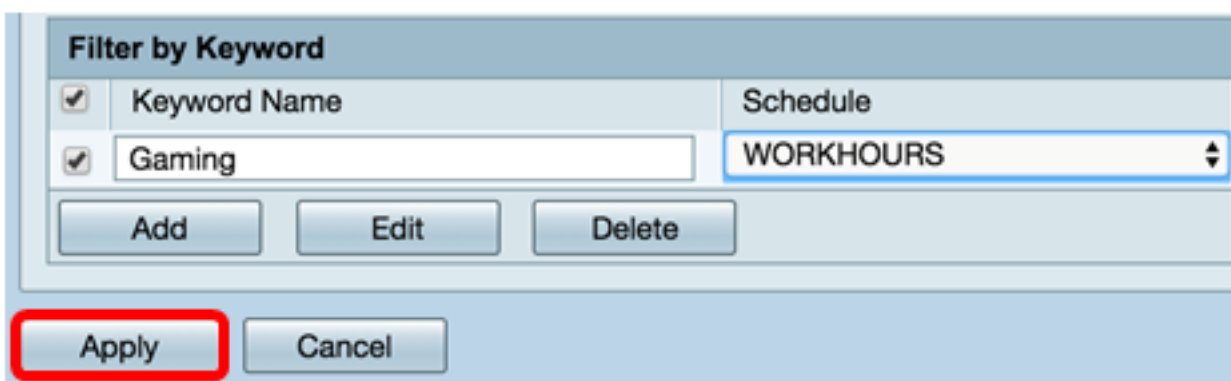
The screenshot shows the same "Filter by Keyword" interface. The "Gaming" checkbox is now checked with a blue square. The "Edit" button is highlighted with a red rectangle.

Schritt 3: Ändern Sie das Schlüsselwort und/oder den Zeitplan.



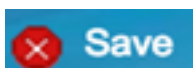
The screenshot shows the "Filter by Keyword" interface with the "Edit" dropdown menu open. The menu lists "Always", "BUSINESS", "EVENINGHOURS", "MARKETING", and "WORKHOURS". The "WORKHOURS" option is selected and highlighted with a blue bar. The entire dropdown menu is circled in red.

Schritt 4: Klicken Sie auf **Apply** (Anwenden).



The screenshot shows the "Filter by Keyword" interface with the "Schedule" dropdown menu set to "WORKHOURS". The "Apply" button is highlighted with a red rectangle.

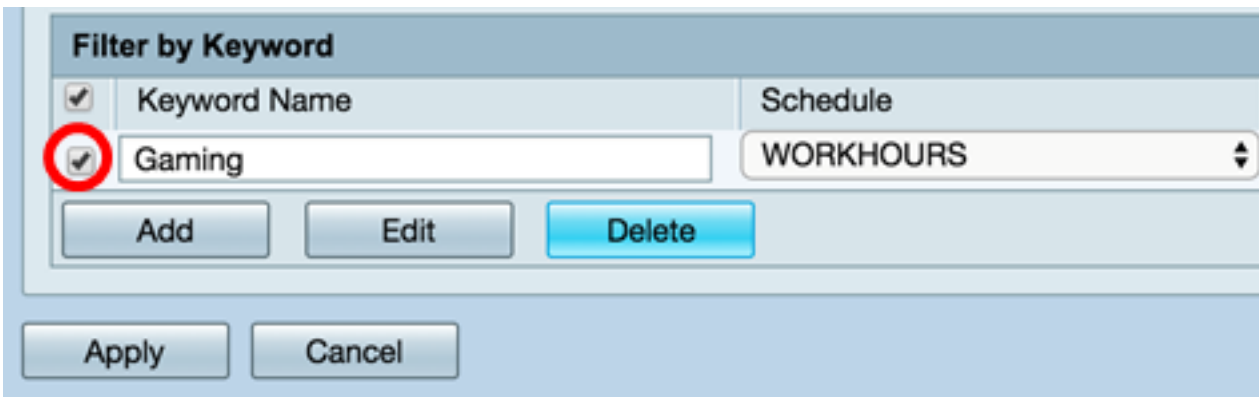
Schritt 5: Um die Konfiguration dauerhaft zu speichern, öffnen Sie die Seite "Copy/Save Configuration" (Konfiguration kopieren/speichern), oder klicken Sie im oberen Teil der Seite auf **Save** (Speichern).



Sie sollten jetzt einen Content-Filter erfolgreich geändert haben.

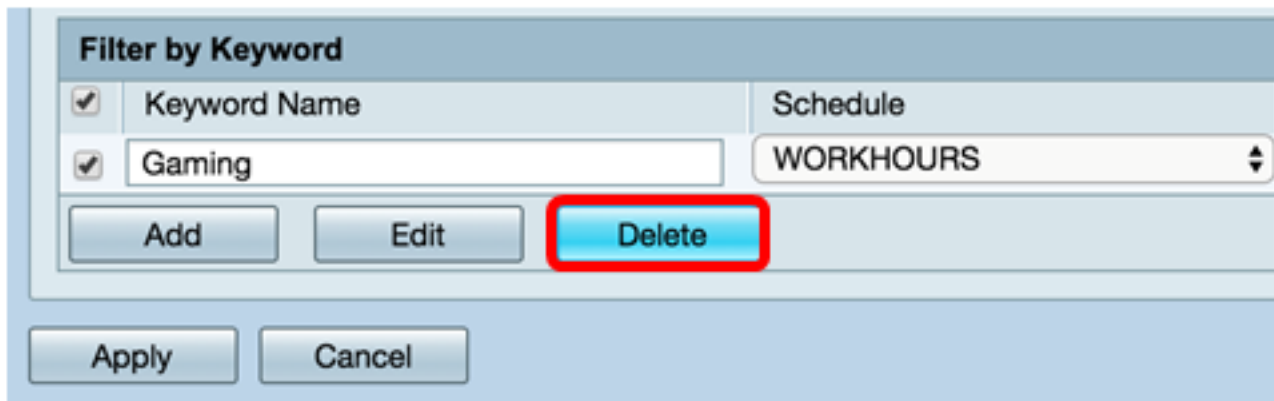
## Content-Filter löschen

Schritt 1: Um einen vorhandenen Filter zu löschen, aktivieren Sie das Kontrollkästchen des Filters, den Sie löschen möchten.



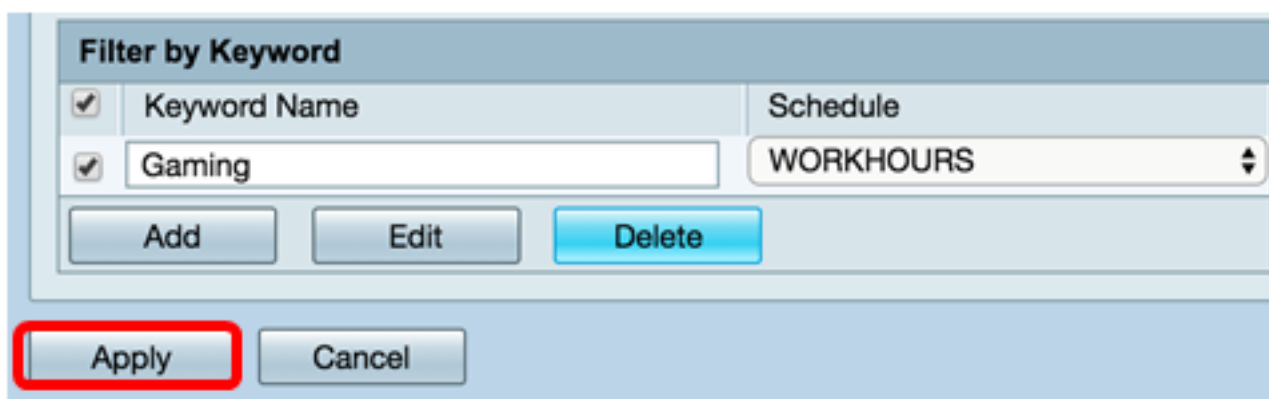
The screenshot shows a dialog box titled "Filter by Keyword". It contains a table with two columns: "Keyword Name" and "Schedule". The first row has a checked checkbox, "Keyword Name", and "Schedule". The second row has a checked checkbox (circled in red), "Gaming", and "WORKHOURS". Below the table are buttons for "Add", "Edit", and "Delete" (highlighted in blue). At the bottom of the dialog are "Apply" and "Cancel" buttons.

Schritt 2: Klicken Sie auf **Löschen**.



The screenshot shows the same "Filter by Keyword" dialog box. The "Delete" button is now highlighted with a red rectangle, indicating it should be clicked.

Schritt 3: Klicken Sie auf Apply (Anwenden).



The screenshot shows the same "Filter by Keyword" dialog box. The "Apply" button is now highlighted with a red rectangle, indicating it should be clicked.

Schritt 4: Um die Konfiguration dauerhaft zu speichern, rufen Sie die Seite "Copy/Save Configuration" (Konfiguration kopieren/speichern) auf, oder klicken Sie auf die Schaltfläche **Save** (Speichern).



Sie sollten jetzt einen Content-Filter erfolgreich gelöscht haben.

Weitere Informationen finden Sie unter den folgenden Links:

- [Konfigurieren der Webfilterung auf dem Router der Serie RV34x](#)
- [Konfigurieren von Zugriffsregeln auf einem Router der Serie RV34x](#)