

«Gewitzt»

unser Angebot



Anleitung – Microsoft 365 mit kirchenweb.ch verknüpfen

Inhalt

Einleitung.....	3
1 Domain bei Microsoft 365 einbinden.....	4
2 Verknüpfung in den kirchenweb-Einstellungen	8
3 Internes Relay.....	9
4 Connector einrichten.....	10
5 Überprüfung Alias-Adressen	19
6 Rückmeldung an kirchenweb.ch	20
7 Domain-Einrichtung abschliessen	21
8 Antispam-Ausgangsrichtline (optional)	22

Einleitung

Damit die Kombination von Microsoft 365 und dem kirchenweb-System einwandfrei funktioniert, müssen in den Einstellungen von Microsoft 365 einige Anpassungen vorgenommen werden. In diesem Dokument wird erklärt, wie Sie das mit einem kirchenweb.ch-Mitarbeiter zusammen umsetzen können.

Da diese ganzen Schritte eher komplexere Materie sind, dürfen Sie uns auch die gesamte Einrichtung dieser ersten Einstellungen überlassen. Kontaktieren Sie einfach unseren Support unter support@kirchenweb.ch. Wir benötigen dazu einen Admin-Zugang zu Ihrer Microsoft 365 Organisation.

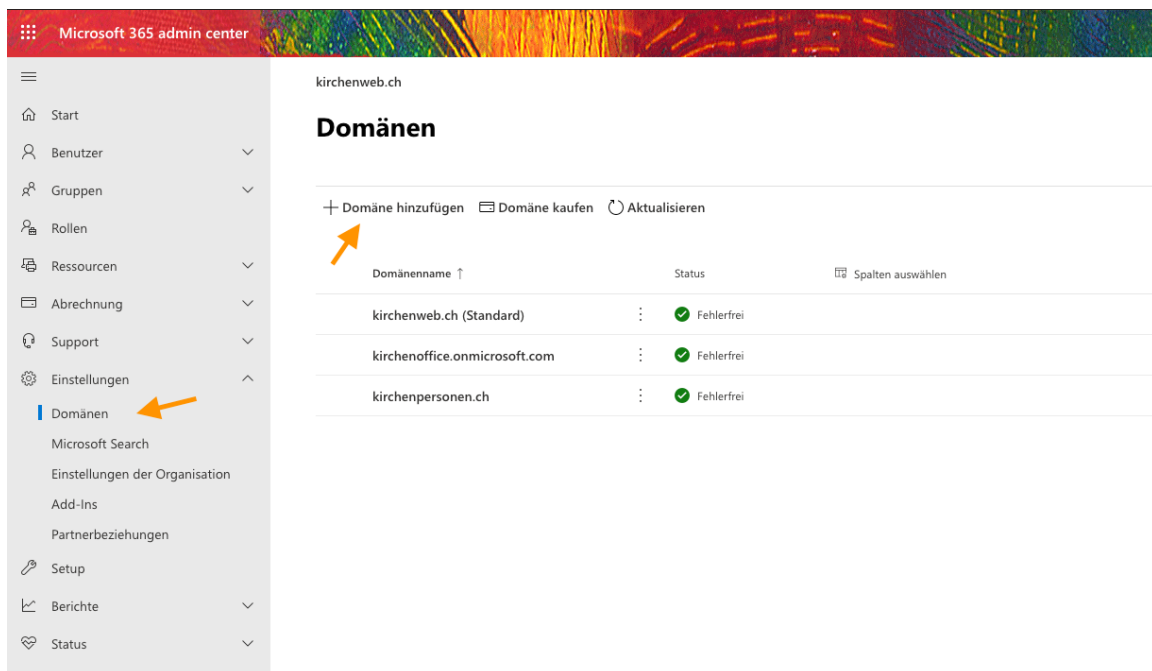
Ein letzter Hinweis:

Wenn in dieser Anleitung von «domain.ch» gesprochen wird, dann handelt es sich dabei um Ihre Domain, mit welcher Sie schlussendlich die Mails aus Microsoft 365 versenden möchten.

1 Domain bei Microsoft 365 einbinden

Als erstes muss die Domain, mit der die Postfächer erstellt werden sollen, bei Microsoft 365 eingebunden werden. Dies ist typischerweise die Hauptdomain «domain.ch» der Webseite.

Dies kann im Admin-Center von Microsoft 365 im Menu «Einstellungen» - «Domänen» vorgenommen werden.



Dort können Sie den Knopf «Domäne hinzufügen» betätigen, um die Schritte für das Hinzufügen Ihrer Domain «domain.ch» zu starten.

Im ersten Schritt «Domäne hinzufügen» geben Sie Ihren Domänen-Namen «domain.ch» ein, den Sie gerne für Microsoft 365 nutzen möchten.

Domänen > Domäne hinzufügen

Domäne hinzufügen

Wenn Sie bereits eine Domäne wie "contoso.com" besitzen, können Sie sie hier Ihrem Konto hinzufügen.

Domänenname

Diese Domäne verwenden

Mit einem Klick auf «Diese Domäne verwenden» kommen Sie zum nächsten Schritt.

Wählen Sie im Schritt «Wie möchten Sie Ihre Domain überprüfen?» die Auswahl «Fügen Sie einen TXT-Eintrag zu den DNS-Einträgen der Domäne hinzu» aus.

Domänen > Domäne hinzufügen

Wie möchten Sie Ihre Domäne überprüfen?

Bevor wir domain.ch einrichten können, müssen Sie sich bei Ihrem Domänenhost anmelden und bestätigen, dass Sie der Domänenbesitzer sind. [Erfahren Sie, wie Sie Ihren Domänenhost finden](#)

Fügen Sie einen TXT-Eintrag zu den DNS-Einträgen der Domäne hinzu
Empfohlen, wenn Sie bei Ihrer Registrierungsstelle oder Ihrem DNS-Hostinganbieter neue DNS-Einträge erstellen können. [Weitere Informationen zu DNS](#)

Wenn Sie einen TXT-Eintrag nicht hinzufügen können, fügen Sie einen MX-Eintrag zu den DNS-Einträgen der Domäne hinzu
Nur empfohlen, wenn TXT-Einträge vom Domänenhost oder der Registrierungsstelle nicht unterstützt werden.

Eine Textdatei zur Website der Domäne hinzufügen
Empfohlen, wenn Sie bereits eine Website mit dieser Domain eingerichtet haben, z. B. www.domain.ch

Zurück **Weiter** Schließen

Mit einem Klick auf «Weiter» starten Sie die Überprüfung

Im Schritt «Weisen Sie nach, dass Sie diese Domäne besitzen» wird Sie Microsoft auffordern einen Authentifizierung-DNS-Eintrag in Ihre Domain einzutragen. Wenn wir die Domain für Sie verwalten, können Sie uns nun diese Angabe zukommen lassen und wir werden diesen Eintrag vornehmen. Wir benötigen den im folgenden Bild umrahmten TXT-Wert.

Dazu können Sie sich an support@kirchenweb.ch wenden.

Domänen > Domäne hinzufügen

Domäne hinzufügen

- Domänenname
- Überprüfen Sie Ihre Domäne**
- Domäne verbinden
- Fertig stellen

Weisen Sie nach, dass Sie diese Domäne besitzen

Wir haben festgestellt, dass Ihr DNS-Hostinganbieter ist: **HostPoint**

Rufen Sie bei Ihrer Registrierungsstelle oder Ihrem DNS-Hostinganbieter die DNS-Verwaltungsseite für domain.ch auf, und fügen Sie einen TXT- Eintrag hinzu, der die unten aufgeführten Werte verwendet. Kehren Sie danach hierher zurück, und wählen Sie **“Überprüfen”** aus. Wir bestätigen Sie dann als Besitzer der Domäne, indem wir den neuen Datensatz suchen.

Dies hat keine Auswirkungen auf Ihre vorhandenen Dienste wie E-Mail, und Sie können den Eintrag entfernen, sobald Ihre Domäne bestätigt wurde.

[Schrittweise Anweisungen](#)

TXT-Name
@ (oder überspringen, wenn vom Anbieter nicht unterstützt)

TXT-Wert
MS=ms72971661

TTL
3600 (oder die Standardeinstellung Ihres Anbieters)

Zurück **Überprüfen** Schließen

Sobald wir die den Eintrag vorgenommen haben können Sie mit einem Klick auf «Überprüfen» zum nächsten Schritt gehen.

Wenn Sie hier nicht gleich eine Antwort von uns erhalten, dann können Sie den Vorgang auch ohne Bedenken schliessen und später wieder starten, indem Sie die Domain anklicken.

Start > Domänen > domain.ch

domain.ch

Einrichtung nicht abgeschlossen

Einrichtung starten Domäne entfernen Aktualisieren

Übersicht

Domänenstatus

- Setup unvollständig

Starten Sie das Setup, um die Eigentümerschaft zu überprüfen und Ihre Domäne mit Microsoft 365 zu verbinden.

Mit einem Klick auf «Einrichtung starten» kommen Sie wieder zurück.

Sobald die Überprüfung erfolgreich war, können Sie den nächsten Schritt «Wie möchten Sie Ihre Domäne verbinden?» mit einem Klick auf «Weiter» fortsetzen.

The screenshot shows the 'Domänen > Domäne hinzufügen' page. On the left, a progress indicator shows four steps: 'Domäne hinzufügen' (checked), 'Domäne verbinden' (selected), 'Verbindungsoptionen', and 'Fertig stellen'. The main content area is titled 'Wie möchten Sie Ihre Domäne verbinden?'. It explains that connecting the domain to Microsoft services allows for email and instant messaging. It offers two options: 'Weitere Informationen zu DNS-Einträgen' and 'Fügen Sie Ihre eigenen DNS-Einträge hinzu'. The latter option is selected, and it states that a list of DNS records is provided for the user to add. At the bottom, there are three buttons: 'Zurück', 'Weiter' (highlighted with an orange arrow), and 'Schließen'.

Im nächsten Schritt «DNS-Einträge hinzufügen» können Sie über «Zonendatei herunterladen» eine Datei mit der Endung «.zone» herunterladen. Legen Sie diese Datei zur Seite, damit Sie sie am Schluss an Ihre Kontaktperson bei kirchenweb.ch senden können.

The screenshot shows the 'Domänen > Domäne hinzufügen' page. The progress indicator on the left now shows 'DNS-Einträge hinzufügen' as the selected step. The main content area is titled 'DNS-Einträge hinzufügen'. It instructs the user to switch to a different DNS provider to start with Exchange and Exchange Online Protection. It provides instructions on how to add DNS records and offers three options: 'CSV-Datei herunterladen', 'Zonendatei herunterladen' (highlighted with an orange arrow), and 'Drucken'. Below these options, there is a checkbox for 'Exchange und Exchange Online Protection' which is checked. A detailed explanation follows, stating that Exchange services will be provided and that three DNS records (MX, autodiscover, and TXT) are needed for proper functionality. At the bottom, there are three buttons: 'Zurück', 'Weiter' (highlighted with an orange arrow), and 'Schließen'.

Die Datei sollte etwa folgenden Inhalt haben:

; Zonendatei für Microsoft 365-Dienste. Fügen Sie die unten stehenden Daten an Ihre Zonendatei an.

```
@ 3600 IN MX 0 domain-ch.mail.protection.outlook.com.
```

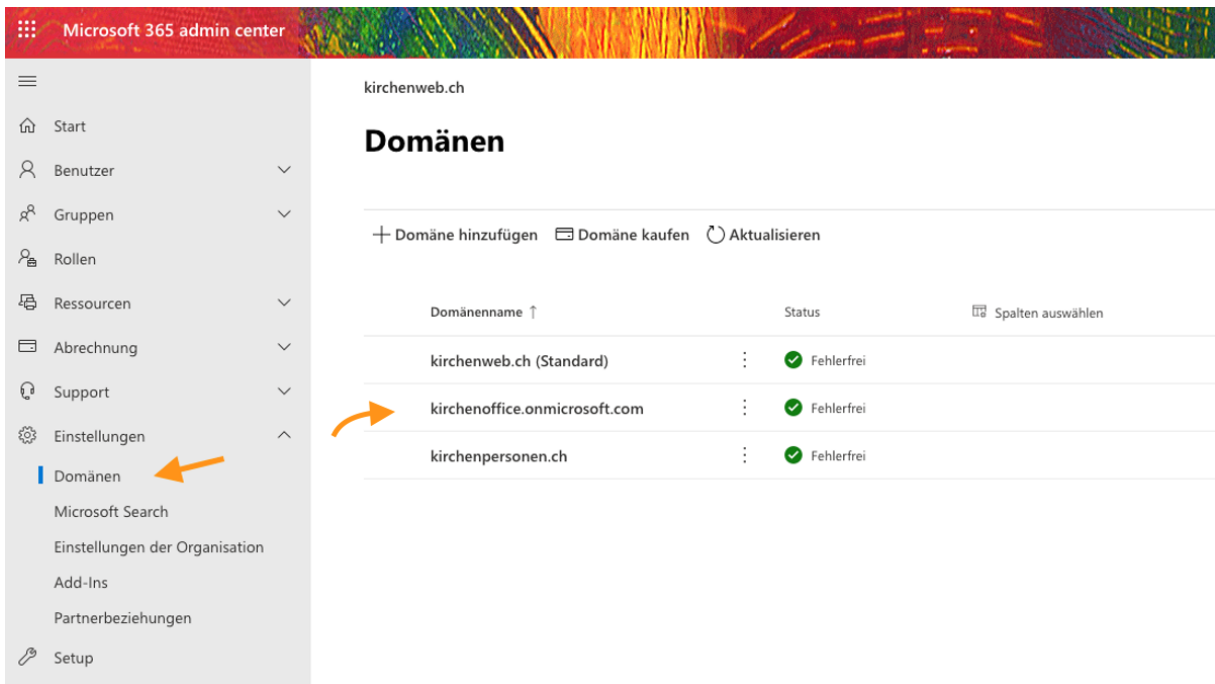
```
autodiscover 3600 IN CNAME autodiscover.outlook.com.
```

```
@ 3600 IN TXT "v=spf1 include:spf.protection.outlook.com -all"
```

2 Verknüpfung in den kirchenweb-Einstellungen

In den Kirchenweb-Einstellungen muss die **ms-domain.onmicrosoft.ch** Domain Ihres Microsoft 365 hinterlegt werden. Schreiben Sie sich diese Domain heraus, damit Sie sie am Schluss an Ihre Kontaktperson bei kirchenweb.ch senden können.

Sie finden diese Domain im Admin-Center von Microsoft 365 im Menu «Einstellungen» - «Domänen».



Es handelt sich um die Domain, welche schon von Anfang an im Microsoft 365 System drin war.

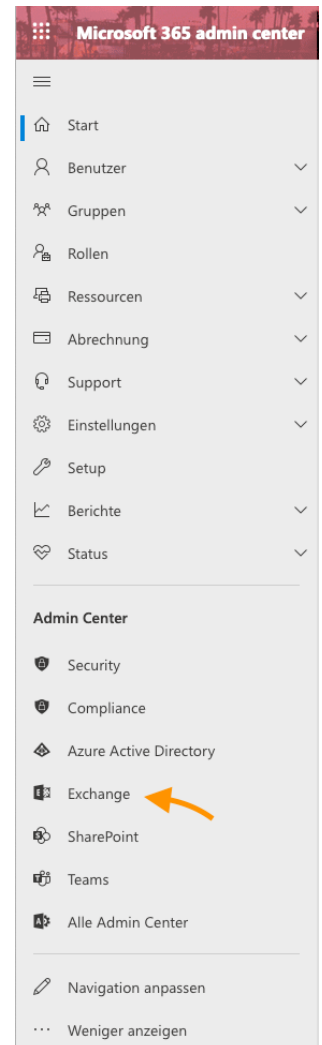
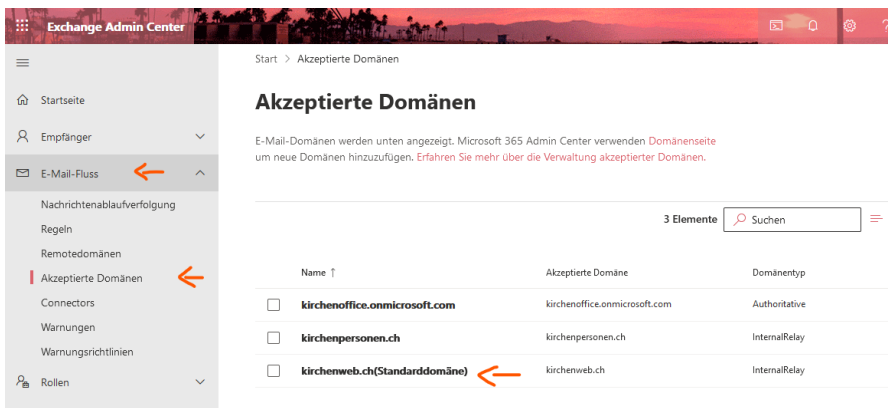
3 Internes Relay

Damit Mails zwischen kirchenweb.ch und Microsoft 365 ausgetauscht werden können, muss die Domain von «Autorativ» auf «Internes Relay» umgestellt werden.

Sie können direkt über den folgenden Link dorthin gelangen. <https://admin.exchange.microsoft.com/#/accepteddomains>

Oder Sie können sich bis dorthin navigieren, indem Sie ins Microsoft Exchange Admin Center wechseln. Öffnen Sie das gesamte Menu, indem Sie zuunterst auf «Alle anzeigen» klicken. Unter dem Menüpunkt «Admin Center» -> «Exchange» finden Sie das externe «Exchange Admin Center» und werden gleich dorthin weitergeleitet.

Unter «E-Mail-Fluss» - «Akzeptierte Domänen» finden Sie die neu hinzugefügte Domain «domain.ch».



Bearbeiten Sie diese und wählen Sie «Internes Relay» an und speichern Sie.

.onmicrosoft.com

nen.ch

h(Standarddomäne)

Akzeptierte Domäne

kirchenweb.ch

Diese akzeptierte Domäne ist

Autoritativ
E-Mail wird an e-Mail-Adressen zugestellt, die für Empfänger in Microsoft 365 oder Office 365 für diese Domäne aufgeführt sind. E-Mails für unbekannte Empfänger werden abgelehnt.

Internes Relay
Die Empfänger dieser Domäne können sich in Microsoft 365 oder Office 365 oder Ihren eigenen e-Mail-Servern befinden. E-Mails werden an bekannte Empfänger in Office 365 zugestellt oder an Ihren eigenen e-Mail-Server weiter geleitet, wenn die Empfänger Microsoft 365 oder Office 365 nicht bekannt sind.

E-Mail für alle Unterdomänen akzeptieren ⓘ

4 Connector einrichten

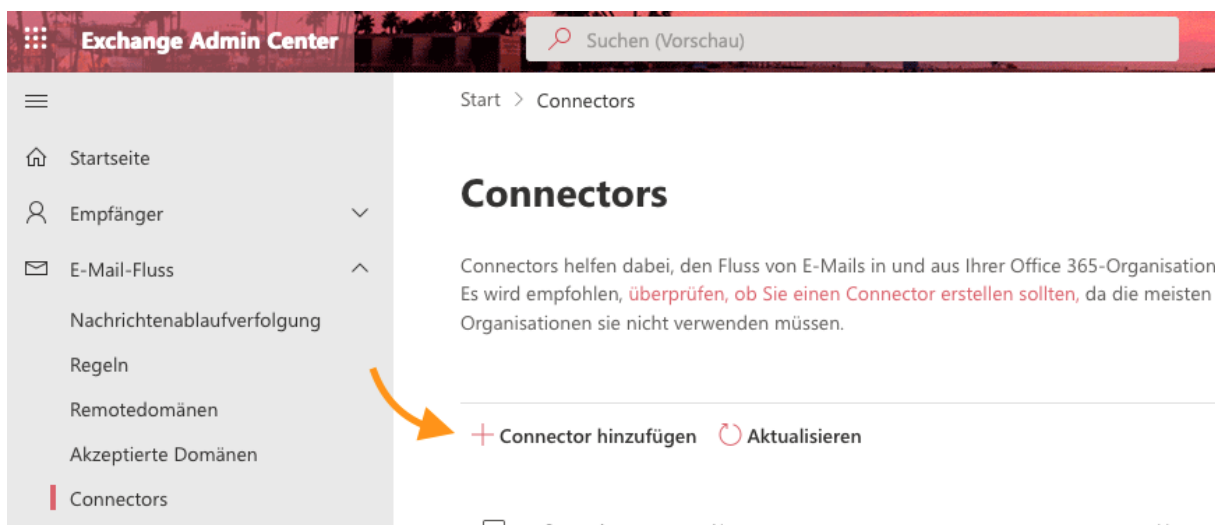
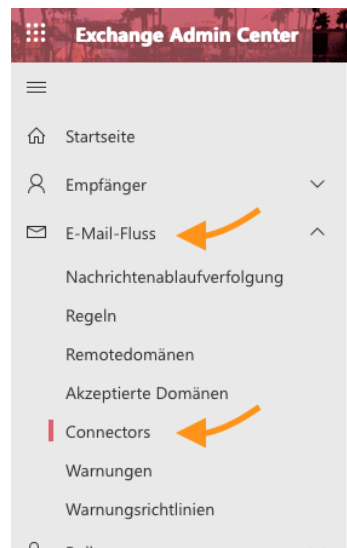
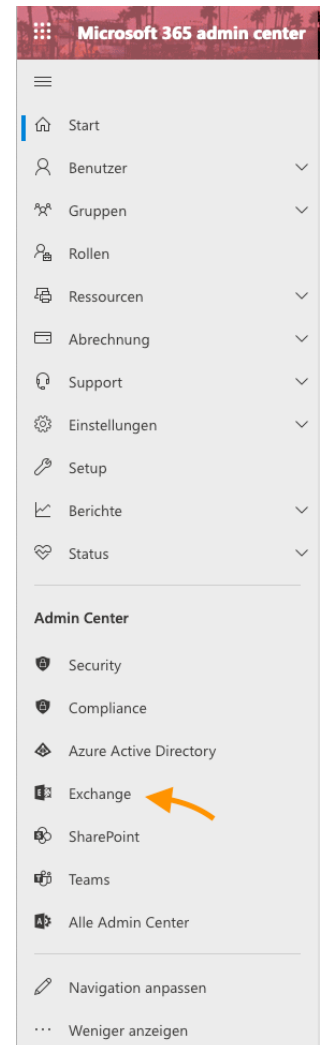
Mit einem Connector lässt sich kirchenweb.ch und Microsoft 365 korrekt verbinden.

Sie können direkt über den folgenden Link dorthin gelangen.
<https://admin.exchange.microsoft.com/#/connectors>

Oder Sie können sich bis dorthin navigieren, indem Sie ins Microsoft Exchange Admin Center wechseln. Öffnen Sie das gesamte Menu, indem Sie zuunterst auf «Alle anzeigen» klicken. Unter dem Menüpunkt «Admin Center» -> «Exchange» finden Sie das externe «Exchange Admin Center» und werden gleich dorthin weitergeleitet.

Unter «E-Mail-Fluss» - «Connectors» finden Sie die Möglichkeit, den Connector zu erstellen.

Erstellen Sie den Connector, indem Sie auf «Connector hinzufügen» klicken.



Connector von Microsoft Office 365 zu kirchenweb.ch

Der Connector ermöglicht die Mail-Weiterleitung von Microsoft 365 zu kirchenweb.ch.

Wählen Sie dazu im ersten Schritt «Neuer Connector» unter «Verbindung von» «Office 365» aus und anschliessend unter «Verbindung mit» «E-Mail-Server Ihrer Organisation».

Connector hinzufügen ✕

Neuer Connector

Geben Sie Ihr E-Mail-Flussszenario an. Wir teilen Ihnen dann mit, ob Sie einen Connector einrichten müssen.

Verbindung von

Office 365

E-Mail-Server Ihrer Organisation

Partnerorganisation

Verbindung mit

E-Mail-Server Ihrer Organisation

Partnerorganisation

Weiter

Mit einem Klick auf «Weiter» kommen Sie zum nächsten Schritt.

Im nächsten Schritt «Connectornamen» geben Sie folgende Informationen ein.

Name: **Microsoft Office 365 zu kirchenweb.ch**

Beschreibung: **Dieser Connector ermöglicht, dass Microsoft 365 Mails an kirchenweb.ch weitergeben kann.**

Connector hinzufügen ✕

Neuer Connector

Name

Verwendung des Connectors

Routing

Sicherheitseinschränkungen

Überprüfungs-E-Mail

Connector überprüfen

Connectornamen

Dieser Connector ermöglicht Office 365 das Zustellen von E-Mails an den E-Mail-Server Ihrer Organisation.

Name *

Microsoft Office 365 zu kirchenweb.ch

Beschreibung

Dieser Connector ermöglicht, dass Microsoft 365 Mails an kirchenweb.ch weitergeben kann.

Was möchten Sie nach dem Speichern des Connectors tun?

Aktivieren

Interne Exchange-E-Mail-Header beibehalten (empfohlen)

Zurück Weiter

Mit einem Klick auf «Weiter» kommen Sie zum nächsten Schritt.

Im Schritt «Verwendung des Connectors» wählen Sie den Punkt «Nur, wenn E-Mail an diese Domänen gesendet werden» und geben Sie dort Ihre Domain «domain.ch» ein.

(Wobei für «domain.ch» Ihre Domain eingesetzt werden muss.)

Connector hinzufügen ✕

Neuer Connector ✓
Name ✓
Verwendung des Connectors
Routing ○
Sicherheitseinschränkungen ○
Überprüfungs-E-Mail ○
Connector überprüfen ○

Verwendung des Connectors

Geben Sie an, wann Sie diesen Connector verwenden möchten.

Für an alle akzeptierten Domänen in Ihrer Organisation gesendete E-Mails

Nur, wenn ich eine Transportregel eingerichtet habe, die Nachrichten an diesen Connector umleitet

Nur, wenn E-Mails an diese Domänen gesendet werden

domain.ch +

Zurück Weiter

Mit einem Klick auf das Plus bestätigen Sie die Eingabe und Sie können mit «Weiter» zum nächsten Schritt gehen.

Im Schritt «Routing» können Sie folgende Angabe hineinkopieren:

mailserver1.kirchenweb.ch

Connector hinzufügen ×

✓ Neuer Connector
✓ Name
✓ Verwendung des Connectors
● **Routing**
○ Sicherheitseinschränkungen
○ Überprüfungs-E-Mail
○ Connector überprüfen

Routing

Wie möchten Sie E-Mails weiterleiten?

Geben Sie einen oder mehrere Smarthosts an, an die Office 365 E-Mail-Nachrichten übermittelt. Ein Smarthost ist ein alternativer Server und kann mithilfe eines vollqualifizierten Domännennamens (FQDN) oder einer IP-Adresse identifiziert werden.

servmail.kirchenweb.ch +

Zurück Weiter

Mit einem Klick auf das Plus bestätigen Sie die Eingabe und Sie können mit «Weiter» zum nächsten Schritt gehen.

Im nächsten Schritt «Sicherheitseinschränkungen» können Sie alles so belassen wie es standardmässig eingestellt ist resp. so wie es im folgenden Bild dargestellt ist.

Connector hinzufügen ✕

- Neuer Connector
- Name
- Verwendung des Connectors
- Routing
- Sicherheitseinschränkungen**
- Überprüfungs-E-Mail
- Connector überprüfen

Sicherheitseinschränkungen

Wie soll Office 365 eine Verbindung mit Ihrem E-Mail-Server herstellen?

- Immer TLS (Transport Layer Security) zum Sichern der Verbindung verwenden (empfohlen)
Verbindung nur herstellen, wenn das Zertifikat des E-Mail-Servers des Empfängers dieses Kriterium erfüllt
- Alle digitalen Zertifikate, einschließlich selbstsignierter Zertifikate
- Von einer vertrauenswürdigen Zertifizierungsstelle (CA) ausgestellt
 - Fügen Sie den Betreffnamen oder alternativen Betreffnamen (SAN) hinzu, der diesem Domänennamen entspricht:

Beispiel: "contoso.com" oder "*.contoso.com"

Zurück Weiter

Mit einem Klick auf «Weiter» kommen Sie zum nächsten Schritt.

Im nächsten Schritt «Überprüfungs-E-Mail» können Sie die folgende Mail-Adresse eingeben, um die Überprüfung der Verbindung zu starten:

kirchenweb.service@domain.ch

(Wobei für «domain.ch» Ihre Domain eingesetzt werden muss.)

Connector hinzufügen ×

✓ Neuer Connector
✓ Name
✓ Verwendung des Connectors
✓ Routing
✓ Sicherheitseinschränkungen
● **Überprüfungs-E-Mail**
○ Connector überprüfen

Überprüfungs-E-Mail

Geben Sie eine E-Mail-Adresse für ein aktives Postfach an, das sich auf Ihrem E-Mail-Server befindet. Wenn Ihre Organisation über mehrere Domänen verfügt, können Sie mehrere Adressen hinzufügen.

+

Mit einem Klick auf das Plus fügen Sie die Mail-Adresse zur Überprüfungsliste hinzu.

Starten Sie danach mit dem Knopf «Überprüfen» die Überprüfung.

Überprüfung wird ausgeführt...

Die Überprüfung wird einige Minuten dauern.

Wenn ein Überprüfungsfehler auftaucht, dann können Sie vorerst bei der gelben Meldung auf «Ja» klicken, um trotzdem fortfahren zu können.

Probieren Sie die Überprüfung nach der ganzen Einrichtung noch einmal aus. Sollte sie dann immer noch fehlschlagen, dann melden Sie sich bei unserem Support, um eine Lösung zu finden: support@kirchenweb.ch

The screenshot shows a configuration step with a yellow warning banner: "Möchten Sie wirklich ohne erfolgreiche Überprüfung fortfahren?". Below it is a text input field containing "Beispiel: benutzer@contoso.com" and a red "+" button. A second email address "kirchenweb.service@domain.ch" is listed with a trash icon. A grey "Überprüfen" button is present. Below the button is a red error banner: "Überprüfungsfehler". A table shows the test results:

Aufgabe	Status
Check connectivity to 'servmail.kirchenweb.ch'	Erfolgreich
Send test email	Fehler

At the bottom, there are "Zurück" and "Weiter" buttons. An orange arrow points to the "Weiter" button.

Wenn Sie vor diesem Schritt das «Interne Relay» aus dem Kapitel 3 bereits eingeschaltet haben, dann sollte die Überprüfung im Normalfall erfolgreich sein.

The screenshot shows a configuration step with a green success banner: "Überprüfung erfolgreich.". Below it is a table showing the test results:

Aufgabe	Status
Check connectivity to 'servmail.kirchenweb.ch'	Erfolgreich
Send test email	Erfolgreich

At the bottom, there is a red "Fertig" button. An orange arrow points to the "Fertig" button.

Mit einem Klick auf «Weiter» kommen Sie zum letzten Schritt.

Im letzten Schritt sehen Sie noch einmal alle Angaben im Überblick und sie können den ersten Connector mit einem Klick auf «Connector erstellen» abschliessen.

Connector hinzufügen ✕

- Neuer Connector
- Name
- Verwendung des Connectors
- Routing
- Sicherheitseinschränkungen
- Überprüfungs-E-Mail
- Connector überprüfen**

Connector überprüfen

E-Mail-Flussszenario

Von: Office 365
An: E-Mail-Server\200e Ihrer Organisation

Name

Microsoft Office 365 zu kirchenweb.ch

Status

Nach dem Speichern deaktivieren
Interne Exchange-E-Mail-Header beibehalten (empfohlen)
[Namen bearbeiten](#)

Verwendung des Connectors

Nur für E-Mails verwenden, die an diese Domänen gesendet werden: domain.ch
[Verwendung bearbeiten](#)

Zurück Connector erstellen

5 Überprüfung Alias-Adressen

Bitte überprüfen Sie bei den Benutzern/-innen, dass die Alias-Adresse (@...onmicrosoft.com) gesetzt ist.

Das ist nötig, damit nicht nur die Mails von Microsoft 365 zu kirchenweb.ch gelangen, sondern auch von kirchenweb.ch nach Microsoft 365. Das kann bei Systemmails oder Mailgruppen nötig sein.

6 Rückmeldung an kirchenweb.ch

An diesem Punkt sind wir an der Reihe.

Senden Sie Ihrer Kontaktperson bei kirchenweb.ch die folgenden Informationen, die sie im Verlauf der Anleitung zusammengetragen haben.

- Die «.zone» Datei mit den DNS-Einträgen aus Kapitel 1
- Die «...onmicrosoft.com» Domain aus Kapitel 2

Wenn Sie bereits Benutzer in der Microsoft 365 Organisation erstellt haben, die eine Mailadresse mit ihrer Domain erhalten sollen, oder wenn Sie eine Liste aller Personen haben, die ein solches Postfach erhalten, dann senden Sie uns diese auch gleich mit.

Und wenn Sie gerne eine Liste von uns hätten, welche alle Mailadressen bei kirchenweb.ch existieren, dann können Sie dies gerne bei uns anfragen.

7 Domain-Einrichtung abschliessen

Sobald Sie von uns die Rückmeldung erhalten haben, dass wir die DNS-Einträge vorgenommen haben, können Sie die Domain-Einstellung öffnen.

Folgen Sie den ersten Schritten des Kapitel 1, um zur entsprechenden Oberfläche zu gelangen. Wählen Sie anschliessend Ihre Domain «domain.ch» noch einmal an.

Sie finden dort einen Abschnitt «DNS-Einträge», den Sie anklicken können.

The screenshot displays the Microsoft 365 admin center interface. On the left, the navigation pane is visible with 'Einstellungen' expanded to show 'Domänen'. The main content area is titled 'Extern verwaltet' and features a breadcrumb trail: 'Übersicht' > 'DNS-Einträge' > 'Benutzer' > 'Teams und Gruppen' > 'Apps'. The 'DNS-Einträge' tab is highlighted with a red arrow. Below the breadcrumb, there are three action buttons: 'Als Standard festlegen', 'Domäne entfernen', and 'Aktualisieren'. A red arrow points to the 'DNS-Einträge' tab. Below this, a message reads: 'Um die DNS-Einträge für dunkelrot.ch zu verwalten, wechseln Sie zu Ihrem DNS-Hostinganbieter: Andere.' followed by a link icon. Below the message, there is a section titled 'Verbinden Sie Ihre Dienste mit Ihrer Domäne...' with instructions. At the bottom of the page, there is a 'DNS verwalten' button with a gear icon, highlighted by a red arrow. A search bar with the text 'Suchen' is also visible in the bottom right corner.

Anschliessend können Sie «DNS verwalten» anklicken und Sie gelangen wieder in die Einrichtung. Klicken Sie sich mit «Weiter» durch und schliessen Sie die Einrichtung ab.

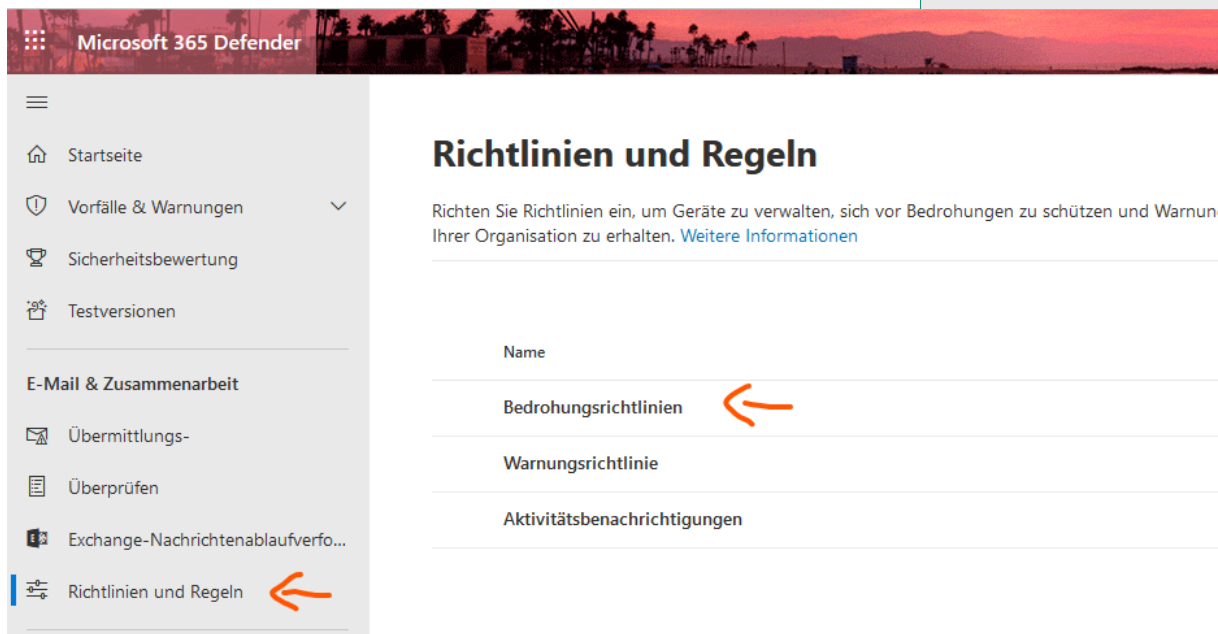
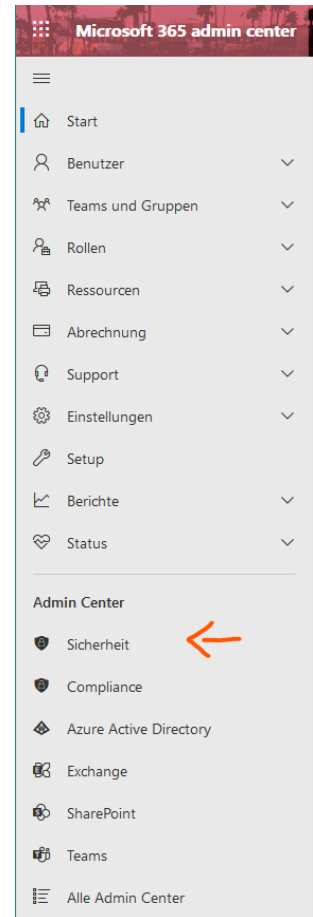
8 Antispam-Ausgangsrichtlinie (optional)

Diese Anpassung hängt grundsätzlich nicht mit der Verknüpfung von kirchenweb.ch und Microsoft 365 zusammen. Teilweise wird aber gewünscht, dass bei Microsoft 365 Postfächern auch eine externe Weiterleitungs-Adresse angegeben werden kann. Mit dieser Einstellung ist das möglich.

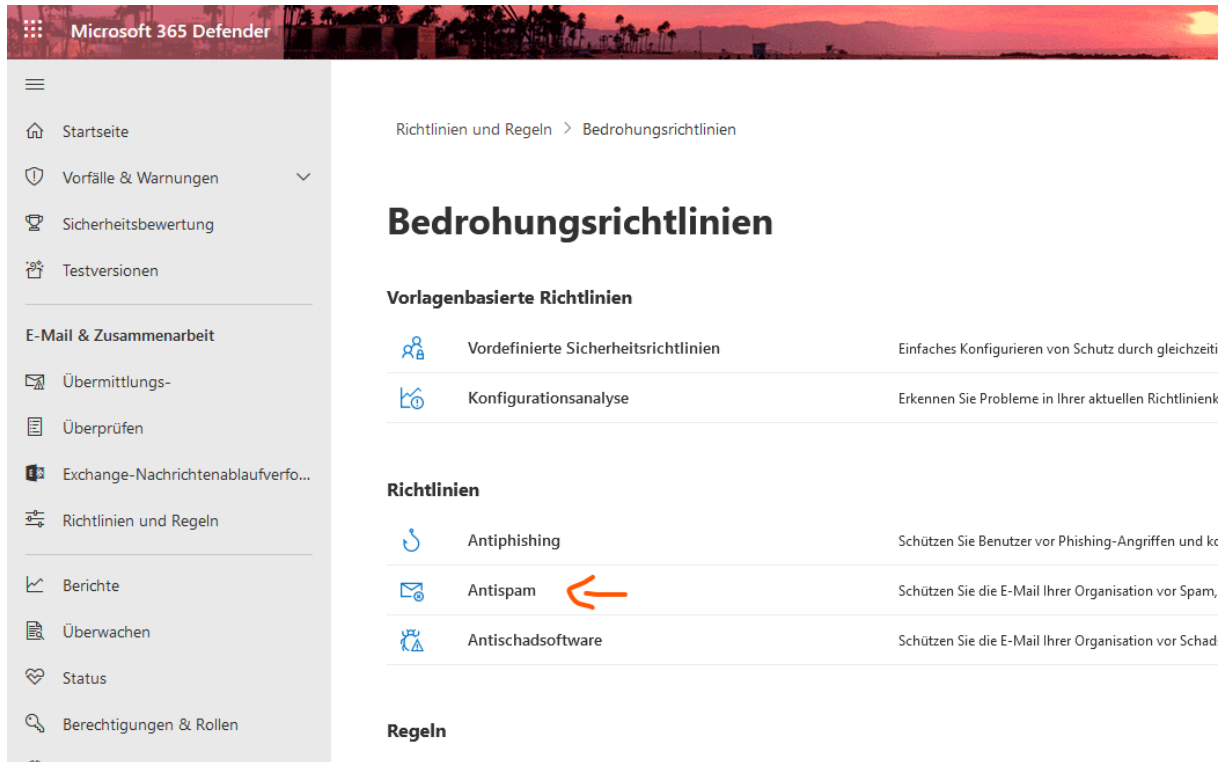
Sie können direkt über den folgenden Link dorthin gelangen.
<https://security.microsoft.com/antispam>

Oder Sie können sich bis dorthin navigieren, indem Sie ins Microsoft Defender Admin Center wechseln. Öffnen Sie das gesamte Menu, indem Sie zuunterst auf «Alle anzeigen» klicken. Unter dem Menüpunkt «Admin Center» -> «Sicherheit» finden Sie das «Defender Admin Center» und werden gleich dorthin weitergeleitet.

Als nächstes können Sie über «Richtlinien und Regeln» in der Seitenleiste zu den «Bedrohungsrichtlinie» navigieren.

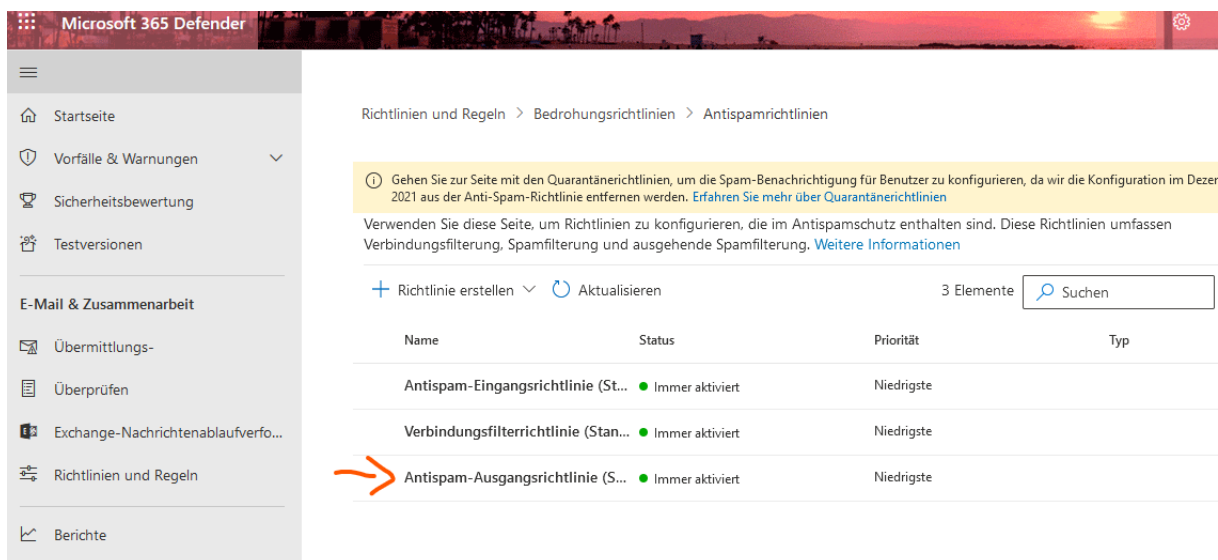


Als nächsten Schritt klicken Sie auf «Antispam» um zu der Auswahl von «Antispam-Ausgangsrichtlinie» zu gelangen.

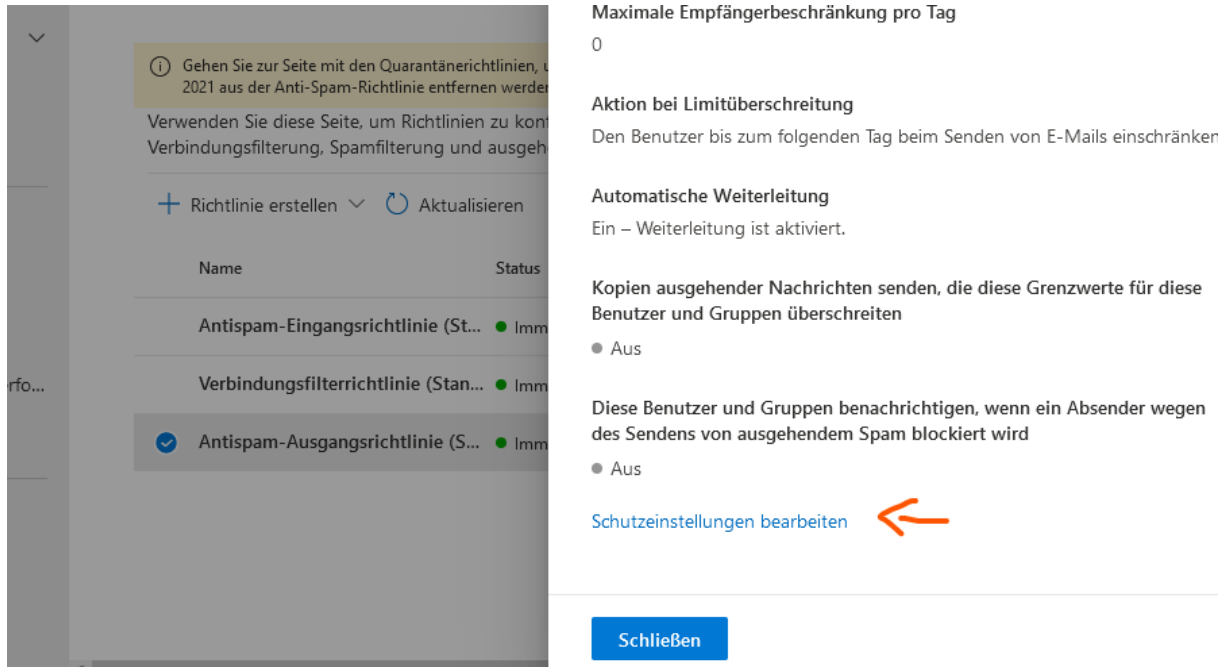


Es kann einige Zeit dauern, bis Microsoft diese Richtlinien lädt. Haben Sie etwas Geduld.

Klicken Sie die «Antispam-Ausgangsrichtlinie» an um die Einstellungen vornehmen zu können.



Im von rechts auftauchendem Fenster können Sie auf «Schutzeinstellungen bearbeiten» klicken.

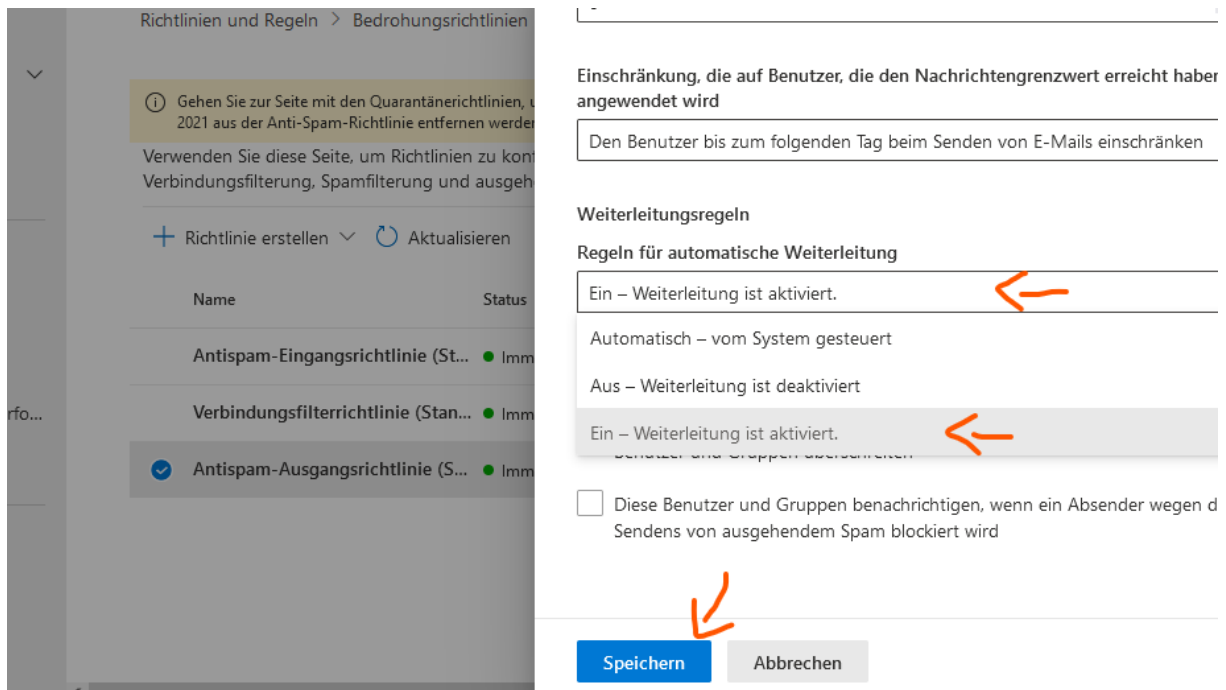


The screenshot shows the 'Schutzeinstellungen bearbeiten' (Edit Protection Settings) window. On the left, there is a sidebar with a list of protection rules. The 'Antispam-Ausgangsrichtlinie (S...)' rule is selected. The main area displays the following settings:

- Maximale Empfängerbeschränkung pro Tag:** 0
- Aktion bei Limitüberschreitung:** Den Benutzer bis zum folgenden Tag beim Senden von E-Mails einschränken
- Automatische Weiterleitung:** Ein – Weiterleitung ist aktiviert.
- Kopien ausgehender Nachrichten senden, die diese Grenzwerte für diese Benutzer und Gruppen überschreiten:** Aus
- Diese Benutzer und Gruppen benachrichtigen, wenn ein Absender wegen des Sendens von ausgehendem Spam blockiert wird:** Aus

At the bottom, there is a blue button labeled 'Schließen' (Close) and a blue link labeled 'Schutzeinstellungen bearbeiten' (Edit Protection Settings) with a red arrow pointing to it.

Wählen Sie unter «Regeln für automatische Weiterleitung» «Ein – Weiterleitung ist aktiviert.» aus und speichern Sie mit «Speichern».



The screenshot shows the 'Regeln für automatische Weiterleitung' (Automatic Forwarding Rules) section. The 'Ein – Weiterleitung ist aktiviert.' (Yes – Forwarding is enabled) rule is selected, highlighted with a red arrow. Below it, there are other rules: 'Automatisch – vom System gesteuert' (Automatic – system controlled), 'Aus – Weiterleitung ist deaktiviert' (No – Forwarding is disabled), and another 'Ein – Weiterleitung ist aktiviert.' rule. At the bottom, there is a blue button labeled 'Speichern' (Save) with a red arrow pointing to it, and a grey button labeled 'Abbrechen' (Cancel).

Über «Schliessen» gelangen Sie wieder zur Übersicht.

Autoren



Raphael Weiss, Programmierer

052 544 21 44

raphael.weiss@kirchenweb.ch

www.kirchenweb.ch/weiss

Ihr Kontakt bei kirchenweb.ch gmbh



Werner Näf, Geschäftsführer

052 544 21 41

werner.naef@kirchenweb.ch

www.kirchenweb.ch/naef

kirchenweb.ch gmbh / 07.03.2019 / rw