

SELF-HOSTING

# Push-Relais konfigurieren

Ansicht im Hilfezentrum:  
<https://bitwarden.com/help/configure-push-relay/>

## Push-Relais konfigurieren

Standardmäßig ist Ihr selbst gehosteter Bitwarden-Server so konfiguriert, dass er mit dem Push-Relay-Dienst von Bitwarden (<https://push.bitwarden.com>) kommuniziert. Optional können Sie den Server mit einem eigenen Push Relay Service konfigurieren oder das Push Relay komplett deaktivieren.

### Warning

Das Deaktivieren des Push-Relais verhindert, dass mobile Apps **automatisch synchronisiert** werden. Benutzer können ihre Tresore jedoch weiterhin **manuell synchronisieren**.

## Push-Relais-Service ändern

So konfigurieren Sie den Server mit einem eigenen Push-Relay-Dienst:

1. Öffnen `./bwdata/docker/global.env`.
2. Geben Sie die URI Ihres Push-Relay-Dienstes in `globalSettings__pushRelayBaseUri=` an.
3. Führen Sie `./bitwarden.sh neu` aus, um Ihre Änderungen anzuwenden.

## Push-Relais deaktivieren

So deaktivieren Sie das Push-Relais für Standard-Serverinstallationen:

1. Öffnen `./bwdata/config.yml`.
2. Ändern Sie das Attribut `push_notifications: true` in `false`.
3. Führen Sie `./bitwarden.sh rebuild` aus, um Ihre Änderungen anzuwenden.

So deaktivieren Sie das Push-Relais für Offline- und manuelle Serverinstallationen:

1. Öffnen `./bwdata/env/global.override.env`.
2. Fügen Sie die Zeile `globalSettings__pushRelayBaseUri=` hinzu (die Variable sollte **leer** sein).
3. Starten Sie Bitwarden neu, um die Änderungen anzuwenden.