

Installation

- Voraussetzungen
- Installation
- Unbeaufsichtigte Installation

Voraussetzungen

Hardwareanforderungen

- Min. 2 CPU Kerne
- Min. 4 GB RAM
- Min. 16 GB Speicherplatz

Betriebssystem

- Debian 9 (AMD64)
- Debian 10 (AMD64)

Installation

Der Syncwerk Server kann auf Debian 9 (Stretch) oder 10 (Buster) (AMD64) installiert werden.

Bis zu **drei Benutzer** sind **kostenfrei**. Brauchen Sie mehr als drei Benutzerkonten, können Sie weitere Konten bestellen.

1. Registrieren Sie zuerst ein kostenfreies Downloadkonto. Sie brauchen diese Daten während der Installation unter Punkt 4.
2. Führen Sie eine Debian Minimalinstallation durch. Verzichten Sie bitte auf eine Desktopumgebung auf dem Server.
3. Installation des Syncwerk Servers mit root Rechten:

```
apt-get update ;\  
apt-get install ca-certificates wget -y ;\  
bash <(wget -q0- https://repo.syncwerk.com/repo/installers/syncwerk-server-installer-stable.sh
```

4. Folgen Sie den Anweisungen des Installers.
5. Das war's schon. Die Syncwerk Server **Komponenten** sind fertig **installiert**.

Die Setuproutine hat Ihnen ein initiales **Administratorkonto** eingerichtet. Die dynamisch erstellten **Zugangsdaten** werden am Ende der Installation auf der **Konsole** angezeigt. Sollten Sie sie verpasst haben, finden Sie diese Daten später in der **Datei** `/etc/syncwerk/admin.txt`.

Loggen Sie sich nun in der Web-App mit den initialen Admin-Zugangsdaten ein und beginnen Ihren Syncwerk Server einzurichten. Die Web-App erreichen Sie unter `https://{DOMAIN|IP}`. Also z.B. unter `https://syncwerk.cloud` oder `https://192.168.1.23`.

Unbeaufsichtigte Installation

Verwenden Sie diese Installationsvariante um den Syncwerk Server ohne Benutzerinteraktion zu installieren.

Der Syncwerk Server kann auf Debian 9 (Stretch) oder 10 (Buster) (AMD64) installiert werden.

Bis zu **drei Benutzer** sind **kostenfrei**. Brauchen Sie mehr als drei Benutzerkonten, können Sie weitere Konten bestellen.

1. Registrieren Sie zuerst ein kostenfreies Downloadkonto. Sie brauchen diese Daten während der Installation unter Punkt 3.
2. Führen Sie eine Debian Minimalinstallation durch. Verzichten Sie bitte auf eine Desktopumgebung auf dem Server.
3. Installation des Syncwerk Servers mit root Rechten. Tauschen Sie zur Installation

`user@domain.tld` und `password` mit Ihren Zugangsdaten aus:

```
export DEBIAN_FRONTEND=noninteractive ;\
apt-get update ;\apt-get install ca-certificates wget lsb-release -y ;\
DIST="$(lsb_release -sc)" ;\
ARCH=$(dpkg --print-architecture) ;\wget -qN
https://repo.syncwerk.com/repo/installers/syncwerk-server-installer-stable-${DIST}-
${ARCH} ;\
chmod +x syncwerk-server-installer-stable-${DIST}-${ARCH} ;\
./syncwerk-server-installer-stable-${DIST}-${ARCH} --agree-to-terms user@domain.tld password
```

4. Das war's schon. Die Syncwerk Server **Komponenten** sind fertig **installiert**.

Die Setuproutine hat Ihnen ein initiales **Administratorkonto** eingerichtet. Die dynamisch erstellten **Zugangsdaten** werden am Ende der Installation auf der **Konsole** angezeigt. Sollten Sie sie verpasst haben, finden Sie diese Daten später in der **Datei** `/etc/syncwerk/admin.txt`.

Loggen Sie sich nun in der Web-App mit den initialen Admin-Zugangsdaten ein und beginnen Ihren Syncwerk Server einzurichten. Die Web-App erreichen Sie unter `https://{DOMAIN|IP}`. Also z.B. unter `https://syncwerk.cloud` oder `https://192.168.1.23`.

Sobald der Schalter `--agree-to-terms` verwendet wird, wird der ONLYOFFICE Document Server nicht automatisch mitinstalliert. Mit `syncwerk-server-admin setup-onlyoffice` können Sie ihn jederzeit nachinstallieren und aktivieren.

Infos zum Konsolenbefehl `syncwerk-server-admin` finden Sie hier:

- [https://support.syncwerk.de/books/adminhandbuch/page/syncwerk-server-admin-\(CLI\)](https://support.syncwerk.de/books/adminhandbuch/page/syncwerk-server-admin-(CLI))
- <https://support.syncwerk.de/books/adminhandbuch/page/syncwerk-server-admin>