



# Synology Drive

## Zertifikatswarnung - rotes Ausrufezeichen

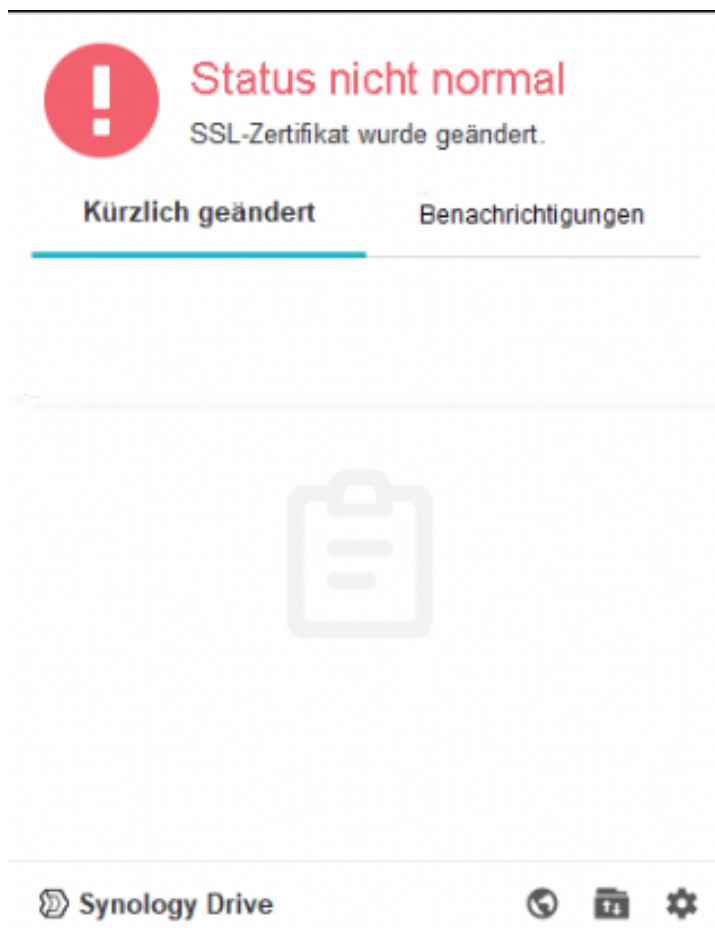
Wir empfehlen das Symbol für Synology DRIVE dauerhaft sichtbar in der Taskleiste zu haben. Sie finden es hinter dem .

Ziehen Sie das Symbol  von dort in den sichtbaren Bereich neben Datum und Uhrzeit. Wenn das Symbol ein rotes Ausrufezeichen hat, ist in der Regel das selbst ausgestellte SSL-Zertifikat erneuert worden und muss bestätigt werden.

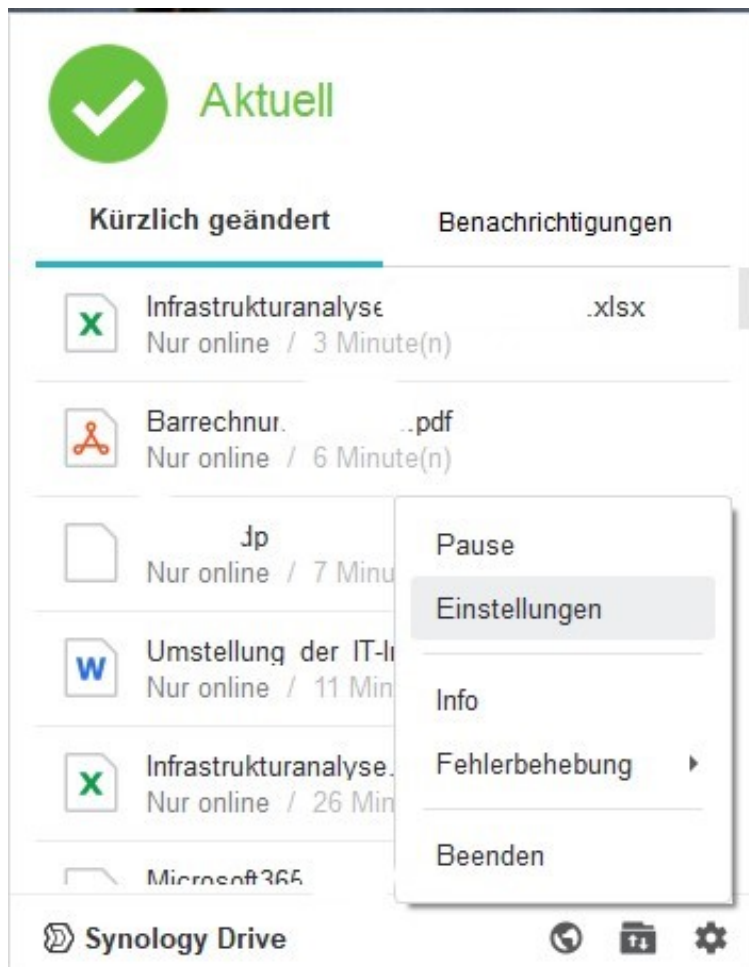
Dieses Zertifikat wird alle 90 Tage automatisch erneuert.

Hier eine Anleitung:

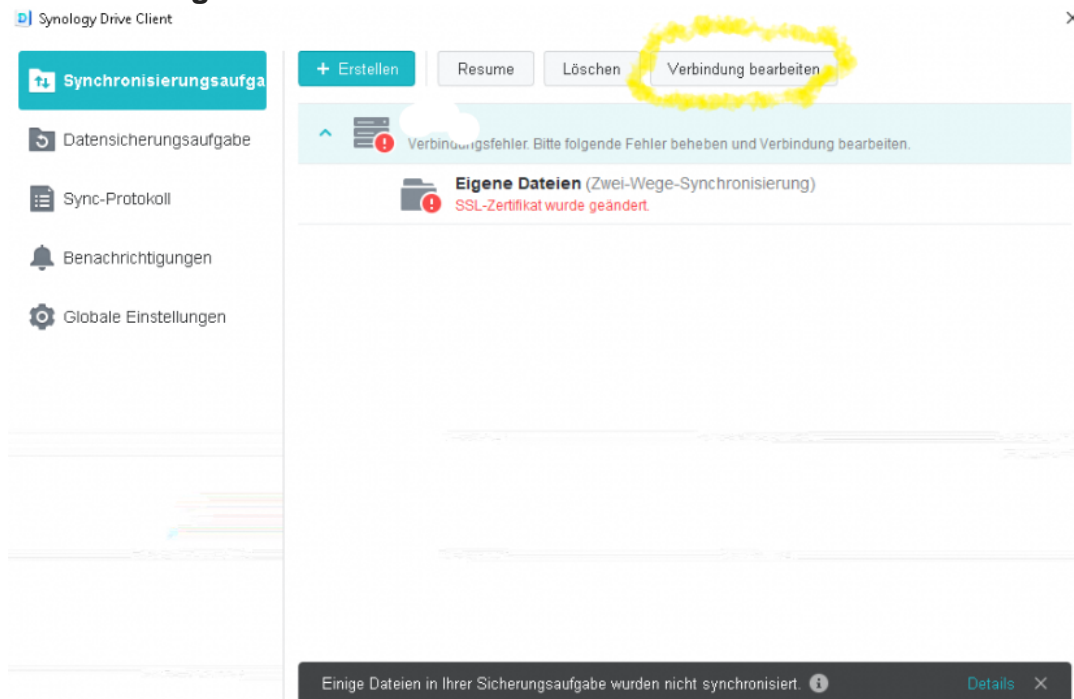
1. In Synology Drive die Einstellungen öffnen (Zahnrad-Symbol)



2. Zu den **Einstellungen** gehen



### 3. Verbindung bearbeiten auswählen



### 4. Das **Kennwort** eingeben und auf **OK** klicken

Einstellungen

×

Verbindung

Für mich freigegeben

Synology NAS:

NUC

Synology NAS:

192.168.

Benutzername:

M

Kennwort:

.....

☒ SSL Datenverschlüsselung aktivieren

OK

Abbrechen

5. **Trotzdem fortfahren** auswählen, da es sich um ein selbst signiertes Zertifikat handelt

?

Das SSL-Zertifikat des Synology NAS ist nicht vertrauenswürdig. Dies kann bedeuten, dass es ein selbst signiertes Zertifikat ist oder dass jemand versucht, Ihre Verbindung abzufangen. ([Fehlerbehebung](#))

Trotzdem fortfahren

Abbrechen

6. Die Verbindung wird wieder aufgebaut.

In manchen Fällen steht Synology DRIVE dann auf Resume



Klicken Sie auf den Button Resume, so dass wieder Pause dort steht und die Synchronisation fortgesetzt wird

Version #3

Erstellt: 29 Mai 2024 10:02:51 von Frank Böttger

Zuletzt aktualisiert: 30 Mai 2024 16:49:20 von Marvin Meißner