

# Synology Drive

Synology Drive ist Ihre eigene Cloud (vergleichbar mit OneDrive, Google Drive oder Dropbox)

- Anmeldung bei Synology Drive
- Grundlegende Funktion und Tipps
- Synology Drive Zertifikatswarnung - rotes Ausrufezeichen
- Dateien/Ordner über Synology Drive intern teilen
- Dateien/Ordner über Synology Drive extern teilen

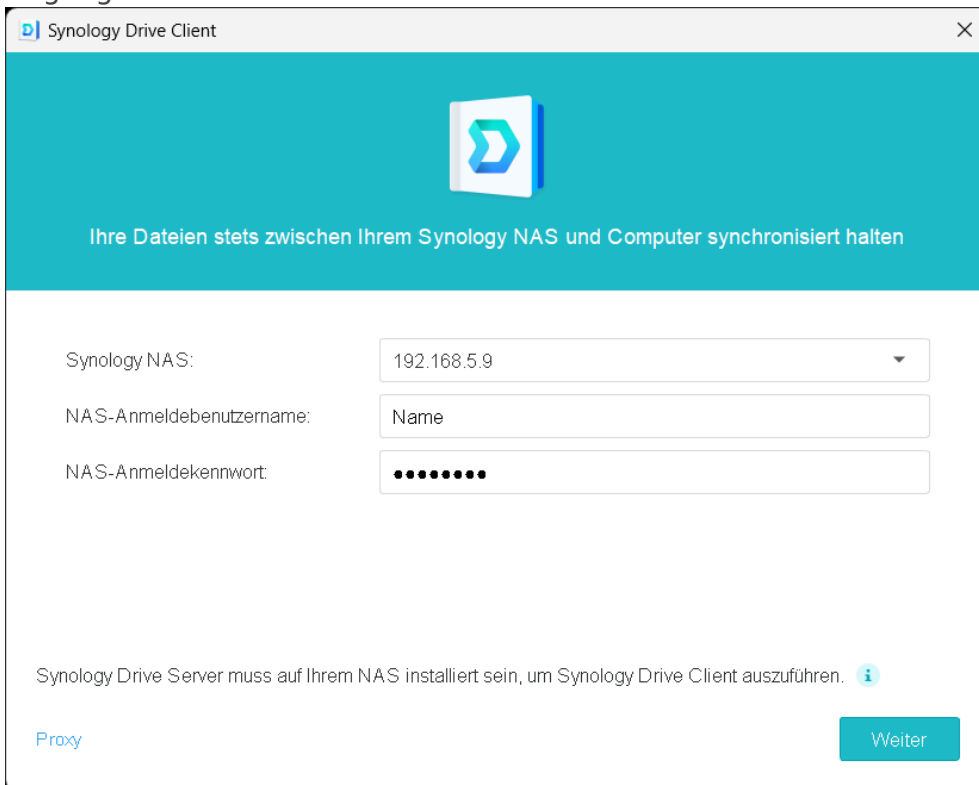
# Anmeldung bei Synology Drive

## Auf der Workstation oder dem Terminal

- Prüfen Sie, ob Synology Drive bereits ausgeführt wird. Sie erkennen das an diesem Symbol in der Taskleiste unten rechts:



- Starten Sie alternativ die Anwendung Synology Drive
- Füllen Sie das Anmeldefenster mit den Informationen aus dem Dokument mit den Zugangsdaten aus

The image shows the Synology Drive Client login window. It has a teal header with the Synology Drive logo and the text "Ihre Dateien stets zwischen Ihrem Synology NAS und Computer synchronisiert halten". Below the header, there are three input fields: "Synology NAS:" with a dropdown menu showing "192.168.5.9", "NAS-Anmeldebenutzername:" with a text field containing "Name", and "NAS-Anmeldekennwort:" with a password field containing eight dots. At the bottom, there is a warning message: "Synology Drive Server muss auf Ihrem NAS installiert sein, um Synology Drive Client auszuführen." with an information icon. Below the warning, there is a "Proxy" link and a "Weiter" button.

Synology Drive Client

Ihre Dateien stets zwischen Ihrem Synology NAS und Computer synchronisiert halten

Synology NAS: 192.168.5.9

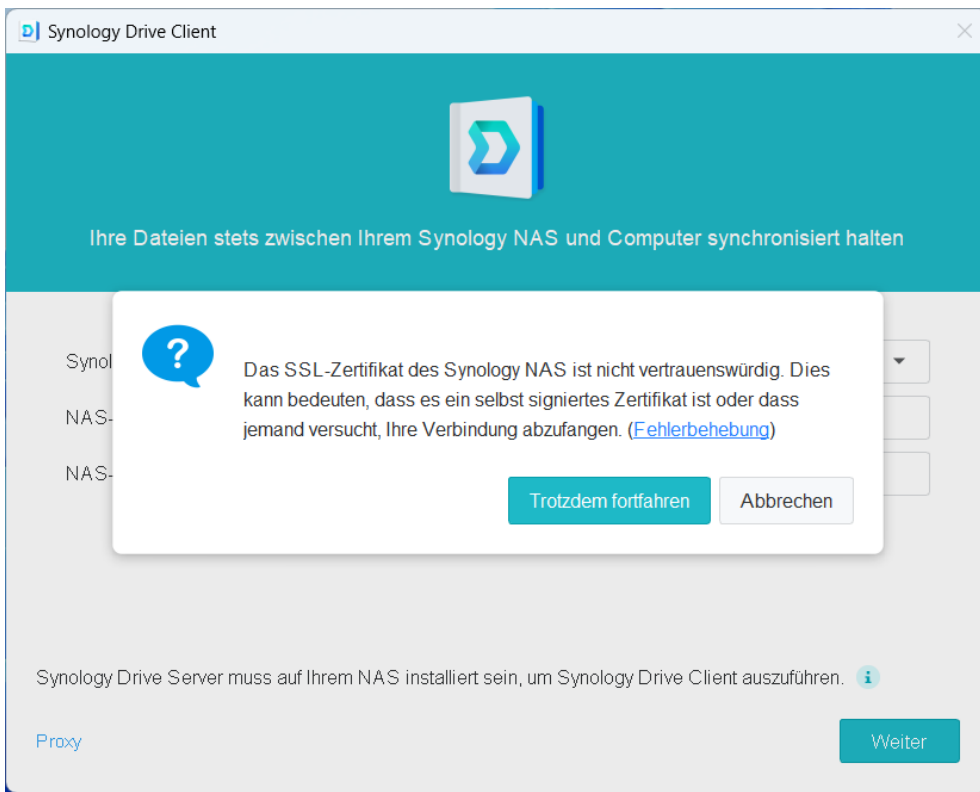
NAS-Anmeldebenutzername: Name

NAS-Anmeldekennwort: .....

Synology Drive Server muss auf Ihrem NAS installiert sein, um Synology Drive Client auszuführen. ⓘ

[Proxy](#) [Weiter](#)

- Diese Warnung können Sie mit **Trotzdem fortfahren** ignorieren



## Auf dem Android

- App aus dem Google Play Store installieren:  
<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.synology.dsdrive>

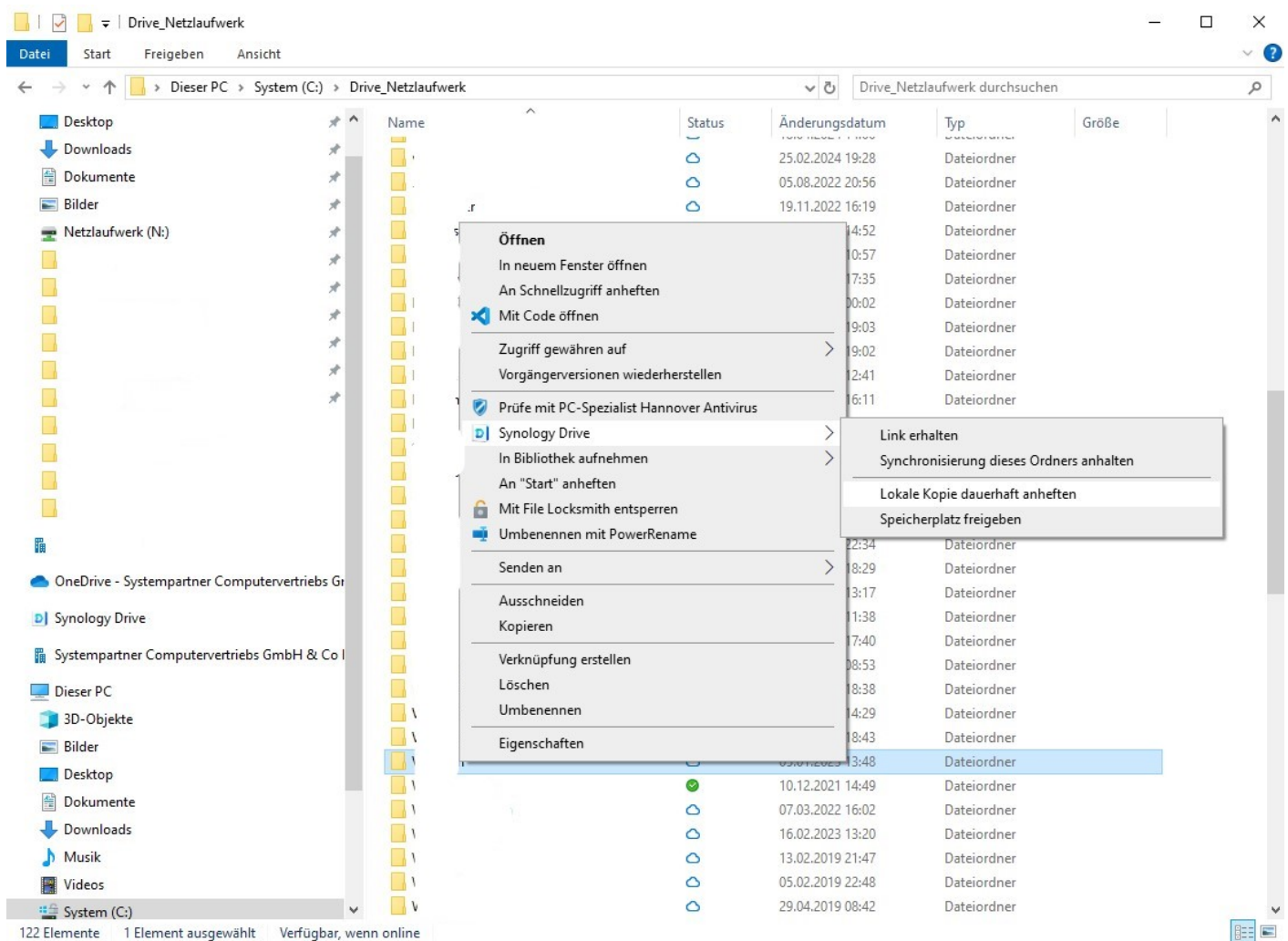
## Auf dem Apple

- App aus dem App Store installieren: <https://apps.apple.com/de/app/synology-drive/id1267275421>

# Grundlegende Funktion und Tipps


## Daten auf dem Gerät behalten (lokal)


- Klicken Sie auf den Ordner oder die Datei mit der rechten Maustaste. Wenn Sie in einem Ordner mit Synology Drive Synchronisierung sind, sehen Sie die Option Synology Drive im Kontextmenü und können darüber dann **Lokale Kopie dauerhaft anheften** auswählen.



# Synology Drive

## Zertifikatswarnung - rotes Ausrufezeichen

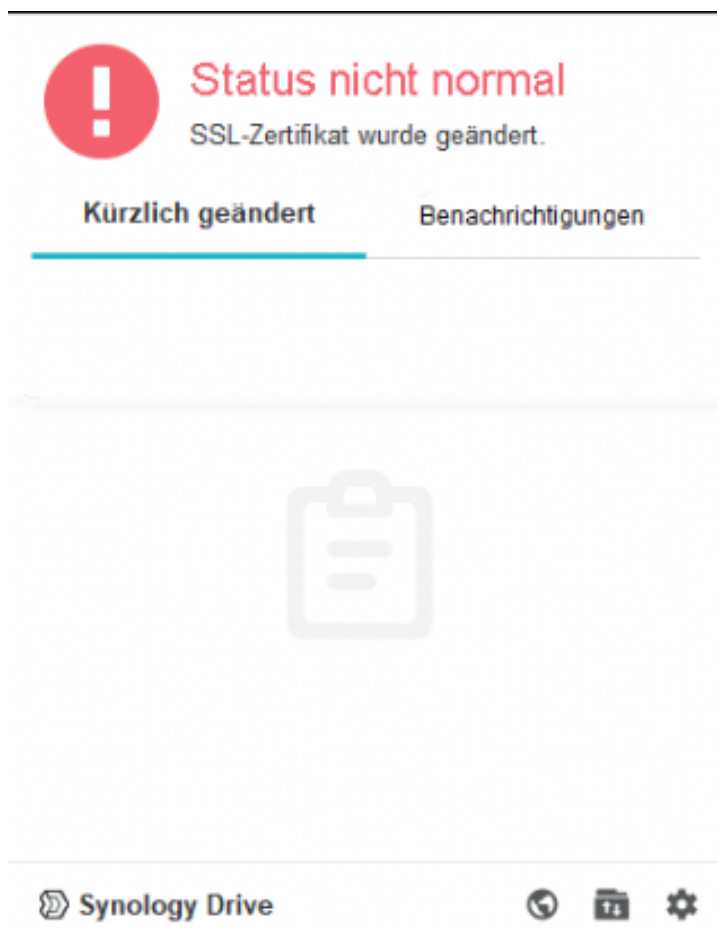
Wir empfehlen das Symbol für Synology DRIVE dauerhaft sichtbar in der Taskleiste zu haben  
Sie finden es hinter dem 

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-

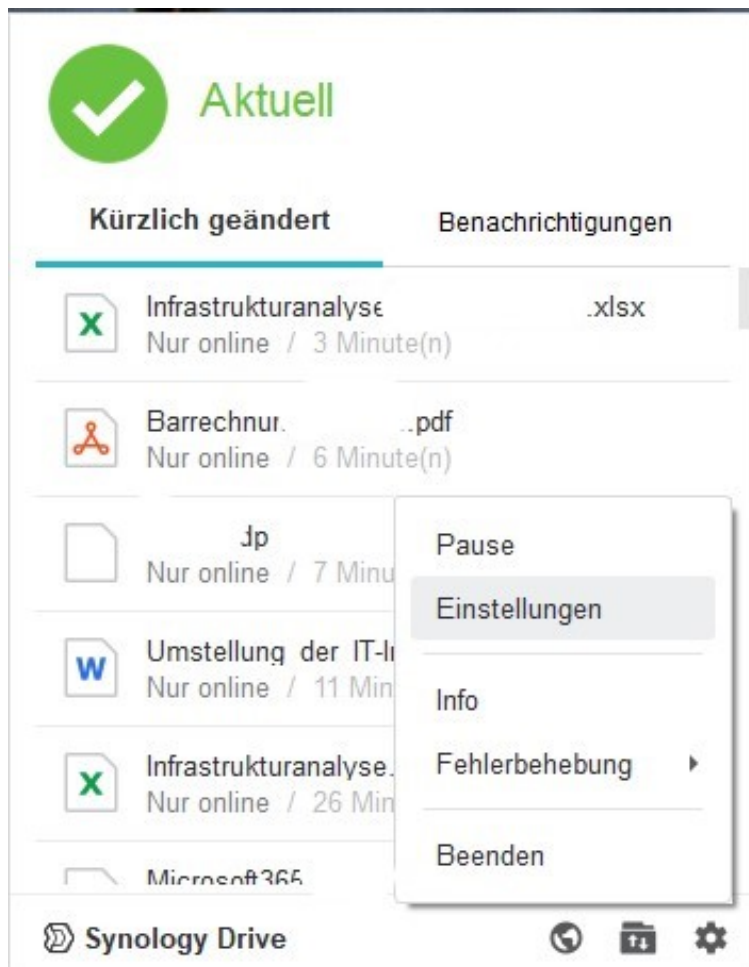
Zertifikat erneuert worden und muss bestätigt werden.

Dieses Zertifikat wird alle 90 Tage automatisch erneuert

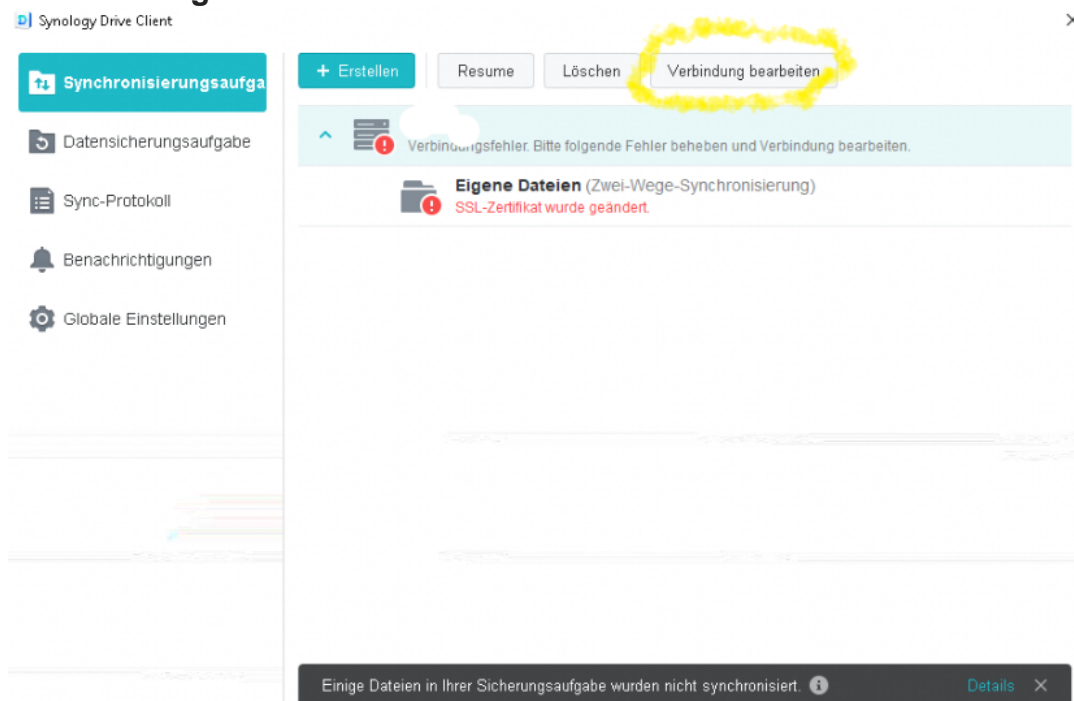
Hier eine Anleitung:  
1. In Synology Drive die Einstellungen öffnen (Zahnrad-Symbol)



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.

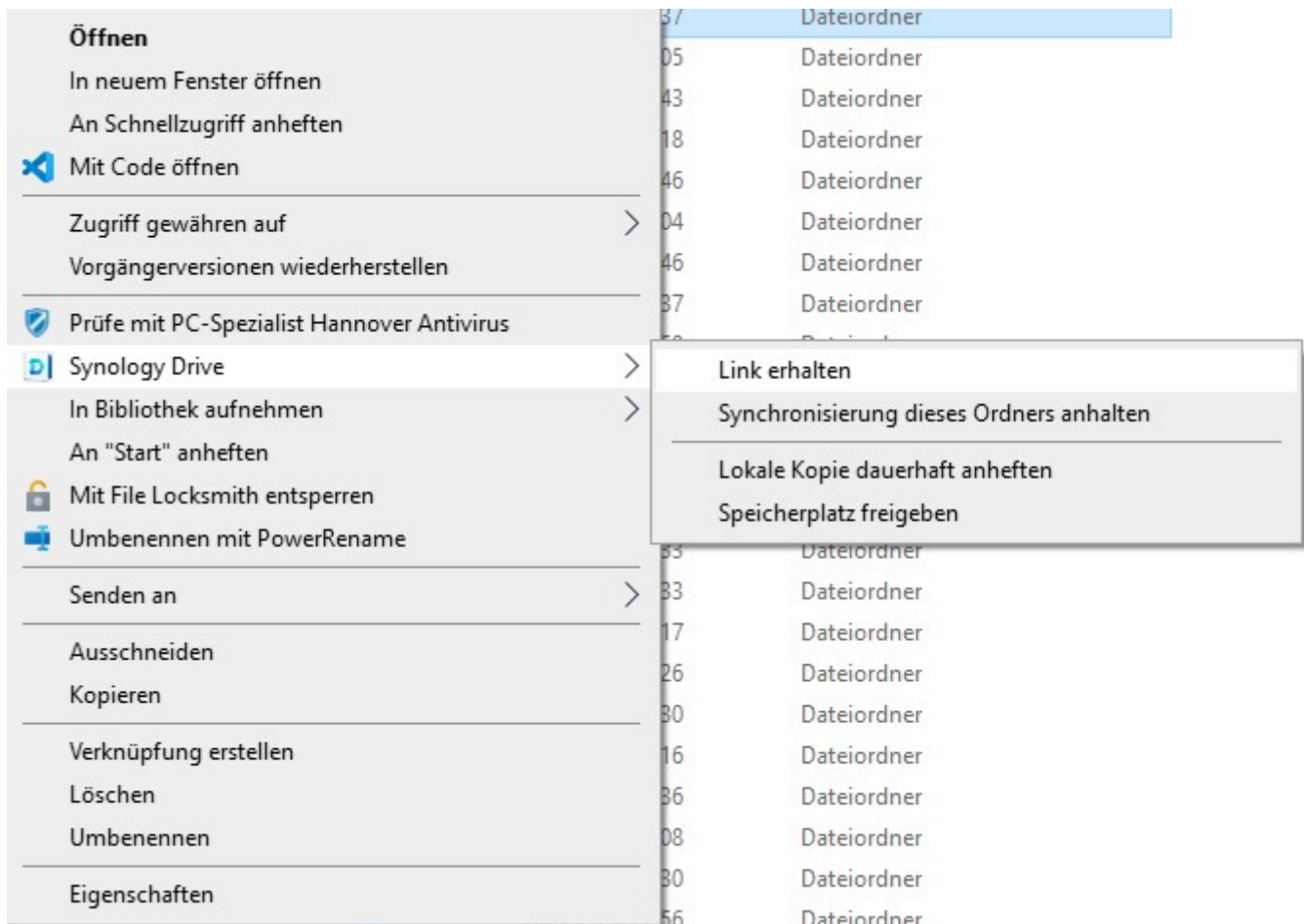
In manchen Fällen steht Synology DRIVE dann auf Resume



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

# Dateien/Ordner über Synology Drive intern teilen

1. Navigieren Sie zum dem Pfad, der mit Synology Drive synchronisiert wird. Klicken Sie rechts auf die Datei oder den Ordner und wählen Sie **Link erhalten** aus.



2. Im Reiter **Berechtigungen** sehen Sie einen Verzeichnis-Link und unter den **Datenschutzeinstellungen** können Sie Benutzer oder Gruppen hinzufügen und einer Gruppe zuweisen. Wenn Sie auf das **i** klicken, sehen Sie die detaillierten Berechtigungen. Bestätigen Sie abschließend mit Klick auf **Übernehmen**.



## Berechtigungen

## Öffentlicher Link

## Verzeichnis-Link

<https://file.pcspezialist-hannover.de:2019/d/f/525>

53



## Datenschutzeinstellungen

✓ Privat - Nur Eingeladene haben Zugriff

Liste der Eingeladenen: ⓘ

Benutzer/Gruppe

Betrachter



Es hat noch niemand die Zugriffsberechtigung.


Vorschau betrachten

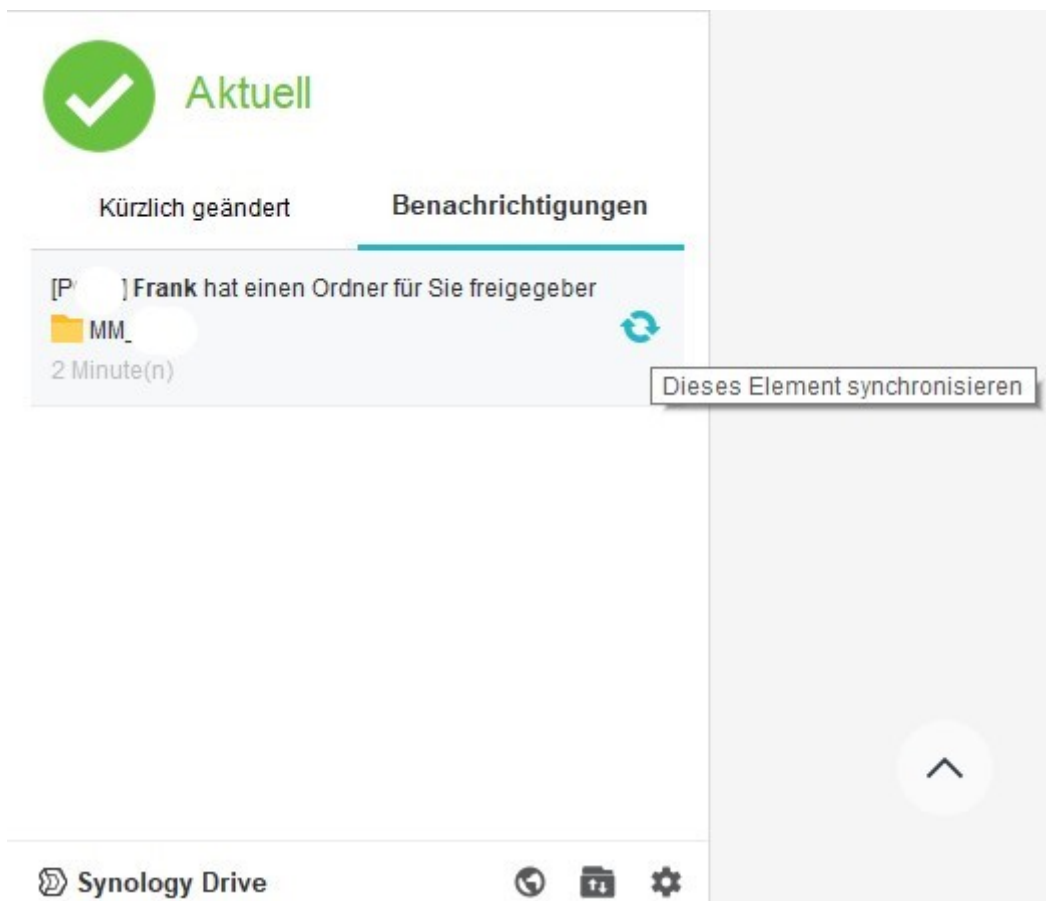
Betrachter

Bearbeiter

Manager

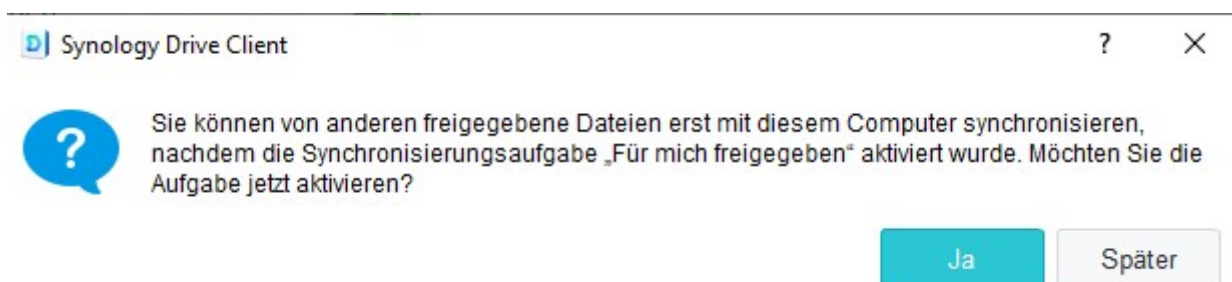
Übernehmen

3. Die Person erhält nun eine Benachrichtigung, erkennbar an dem roten Punkt am Drive Taskleistensymbol. 



In den Benachrichtigungen steht nun *[NAS-Name] Nutzernamen hat ..... für Sie freigegeben*. Klicken Sie auf die drehenden Pfeile.

4. Nur bei der ersten internen Freigabe müssen Sie einmalig die Synchronisierungsaufgabe aktivieren. Klicken Sie dazu auf **Ja** und wählen einen gewünschten Ordnerpfad wie z.B. C:\Drive\_Teilen.



Verbindung

Für mich freigegeben

☒ „Für mich freigegeben“-Synchronisierung aktivieren

Sie können von Teamkollegen freigegebene Dateien zu Ihrem Computer synchronisieren und lokal bearbeiten. Wichtig: Gehen Sie zum **Synology Drive-Webportal > Für mich freigegeben**, rechtsklicken Sie auf das zu synchronisierende Element und wählen Sie **Zu PC synchronisieren**.

Ordnerpfad:

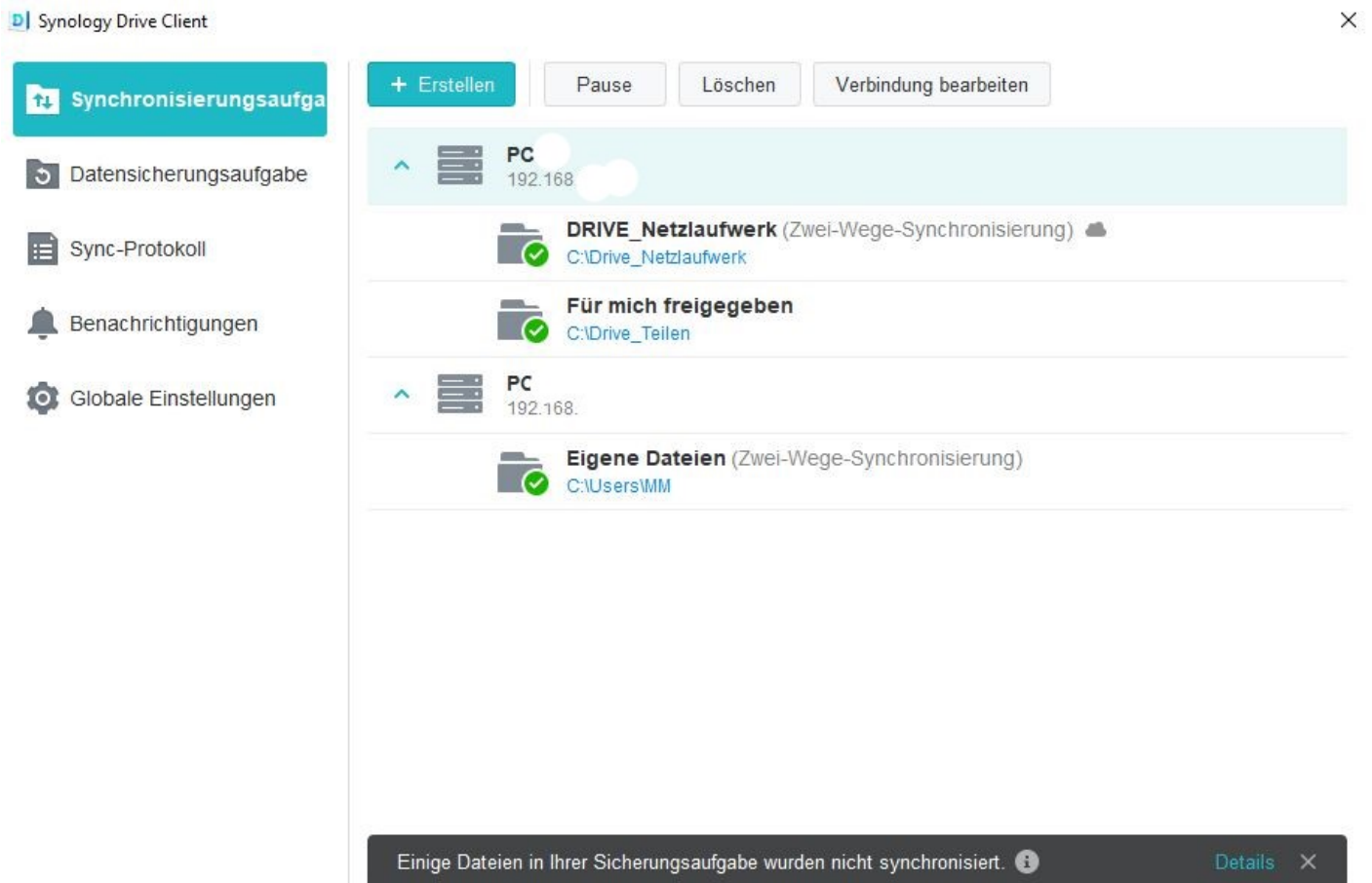
C:\Drive\_Teilen

Ändern

OK

Abbrechen

5. Wenn alles funktioniert hat, sehen Sie nun die Synchronisierungsaufgabe **Für mich freigegeben** mit einem weißen Haken auf grünem Grund.



6. Nun steht unter Benachrichtigungen *Mit allen Geräten synchronisiert* und Sie finden den Ordner auf der Festplatte am in Schritt 4 asugewählten Pfad.



Aktuell

Kürzlich geändert

Benachrichtigungen

[P ] **Frank** hat einen Ordner für Sie freigegeben

MM\_

9 Minute(n)

Mit allen Geräten synchronisiert

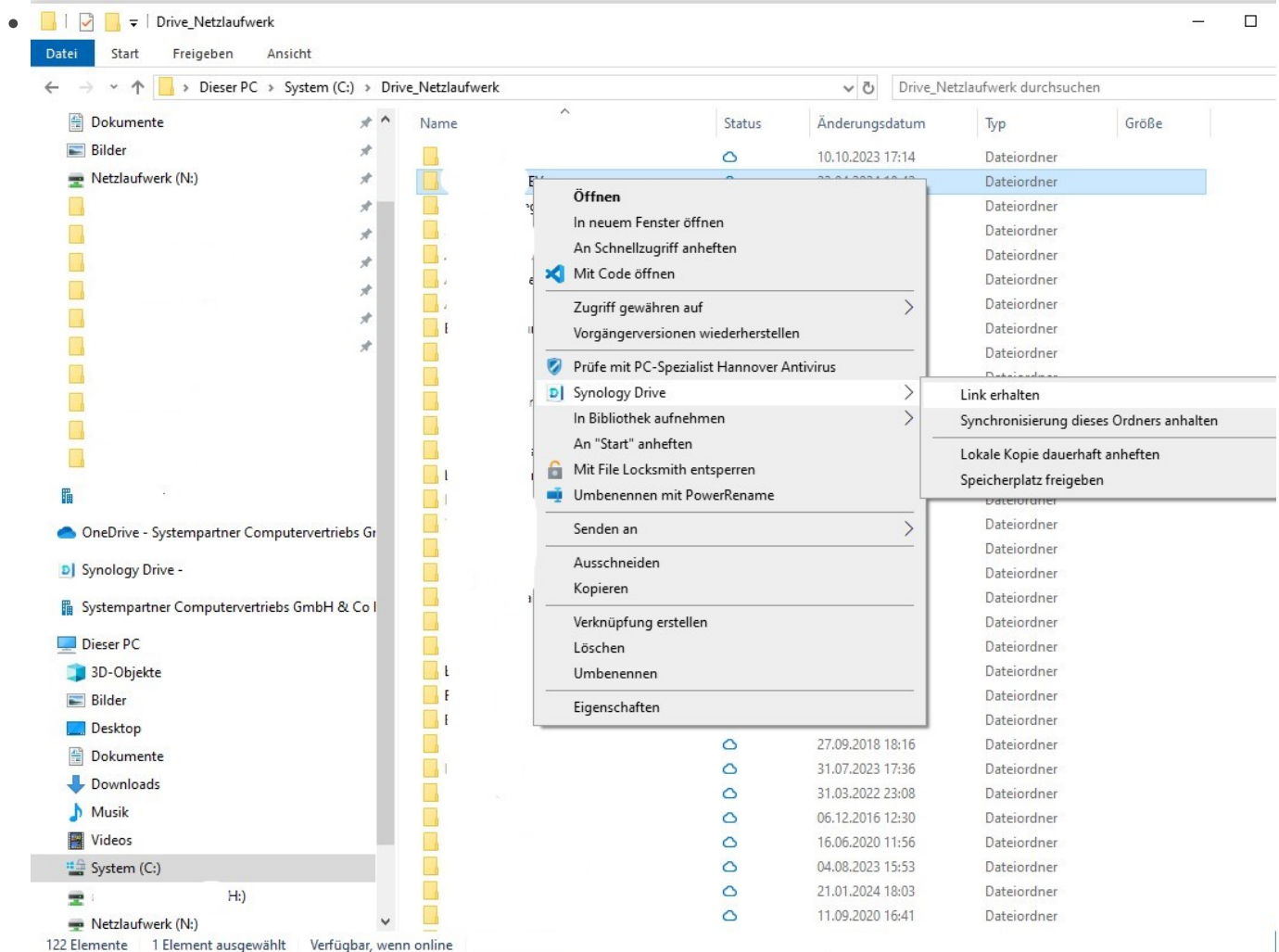


 Synology Drive



# Dateien/Ordner über Synology Drive extern teilen

- Über Synology Drive ist das Teilen von Ordnern mit externen Partner möglich. Öffnen Sie dazu per Rechtsklick das Kontextmenü und gehen Sie zu **Synology Drive > Link** erhalten.



- Nun können Sie im geöffneten Fenster den Tab **Öffentlicher Link** anklicken und dort die Optionen auswählen.

Berechtigungen

Öffentlicher Link

☒ Erstellen Sie einen öffentlichen Link, um Dateien mit allen zu teilen.**Datenschutzeinstellungen**

Jeder mit dem Link kann anzeigen

☒ Optionen zum Herunterladen und kopieren zulassen**Kennwortschutz**☐ Kennwort erforderlich**Link-Gültigkeit**☐ Gültig bis

04.05.2024

**Öffentlicher Link**

https://



Übernehmen

- Bei einer dauerhaften Zusammenarbeit kann man auf eine Gültigkeit verzichten. Je nach Art der Daten bietet sich ein Kennwort an. Bei öffentlichen Dokumenten kann man darauf verzichten.
- Den öffentlichen Link nach dem Muster <https://file.firma.de:9871/d/s/123456789> können Sie in die Zwischenablage kopieren und weitergeben (z.B. E-Mail oder Chat).