

NAS ohne VPN

rx 2025-06-12

Übersicht

Auf das NAS-Laufwerk in der Sternwarte kann auf zwei Arten zugegriffen werden:

1. Über VPN (Wireguard), wie in der ersten Anleitung beschrieben (<https://www.sternwarte-welzheim.de/intern/download/Wireguard/Wireguard.pdf>)

Vorteil:

Der Zugriff ist einfach, das NAS kann direkt in das lokale Filesystem eingebunden werden.

Nachteil:

Es muss der Wireguard-Client auf dem lokalen Gerät installiert werden.

2. Direkt über den WEB-Browser.

Vorteil:

Einfacher Zugriff direkt im Browser.

Nachteil:

Es wird ein zusätzliches Login für die QNAP-Cloud benötigt.

Vorgehen


- Aufruf im WEB-Browser mit der URL
<https://qlink.to/stwnaswelzheim>
Es erscheint folgendes Fenster:

myQNAPcloud


https://www.myqnapcloud.com/smarturl/device_not_found?cod

myQNAPcloud

Anonymer Zugriff verweigert



Problemlösung

 stwnaswelzheim

Der Gerätebesitzer hat einen eingeschränkten anonymen Zugriff. Melden Sie sich mit einem Konto an, das Zugriff auf das aktuelle Gerät hat.

[anmelden](#)

Weitere Informationen finden Sie in unserer [Häufig gestellte Fragen \(FAQ\)](#).

[Über](#) [Datenschutzdeklaration](#) [Nutzungsbedingungen](#) [Kontakt](#) [Forum](#) [Haftungsausschluss](#)

Auch wenn hier "Problemlösung" steht ist das nichts Anderes als die Aufforderung, sich an der QNAP-Cloud anzumelden. Also nun auf **anmelden** klicken, dann kommt:

QNAP Account Center

https://account.qnap.com/signin?state=%2Foauth%2F

QNAP Account

Am QNAP-Konto anmelden

Weiter zu myQNAPcloud

E-Mail Adresse oder Telefonnummer
anmeldung@sternwarte-welzheim.de

kennwort
.....

☐ Ich möchte angemeldet bleiben ⓘ

anmelden

Neuer Benutzer? [Registrieren](#)

[Privacy - Terms](#)

und hier dann ausfüllen:

bei E-Mail Adresse oder Telefonnummer:

anmeldung@sternwarte-welzheim.de

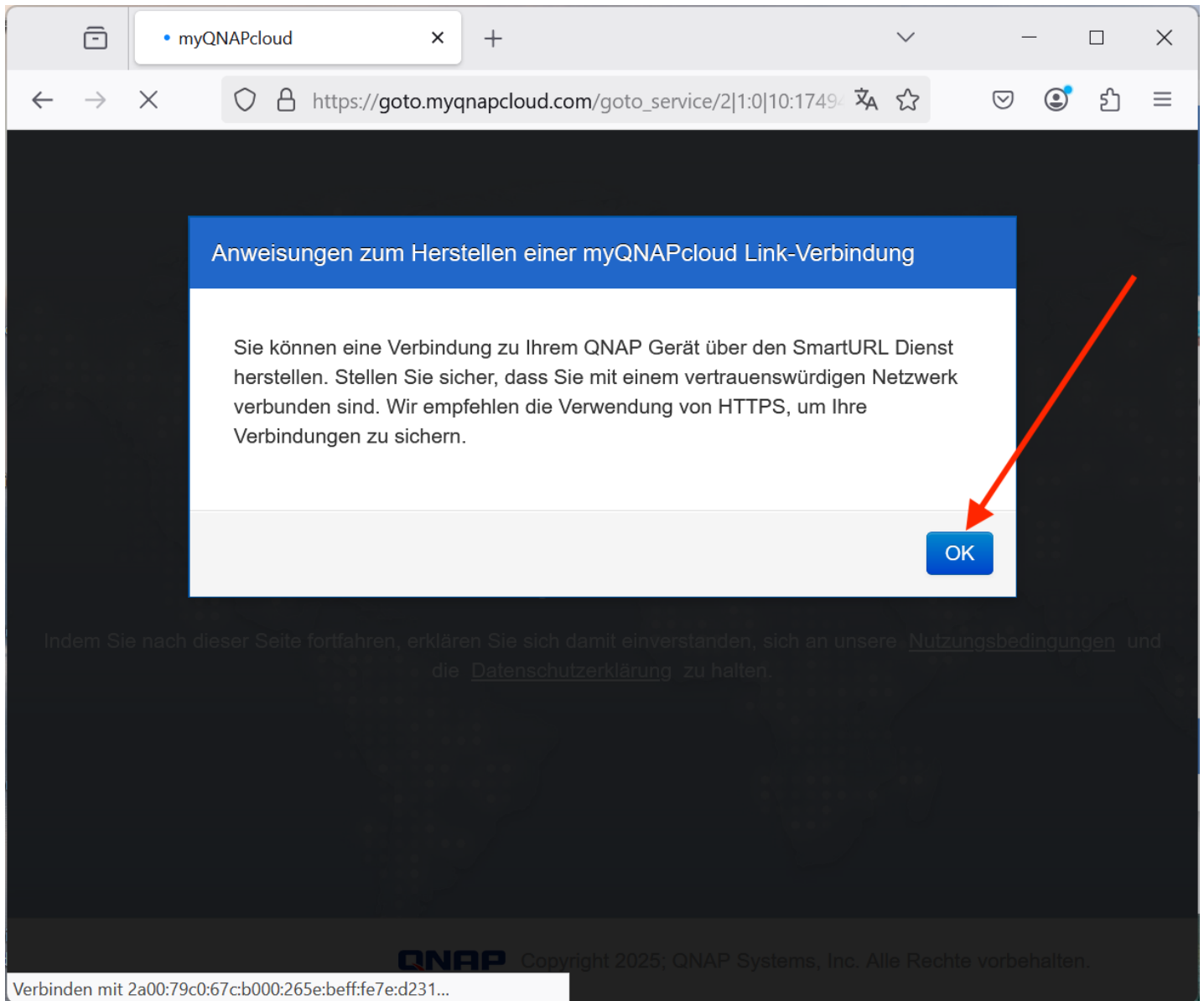
und bei Kennwort:

boSkew-fokqit-7pafpa

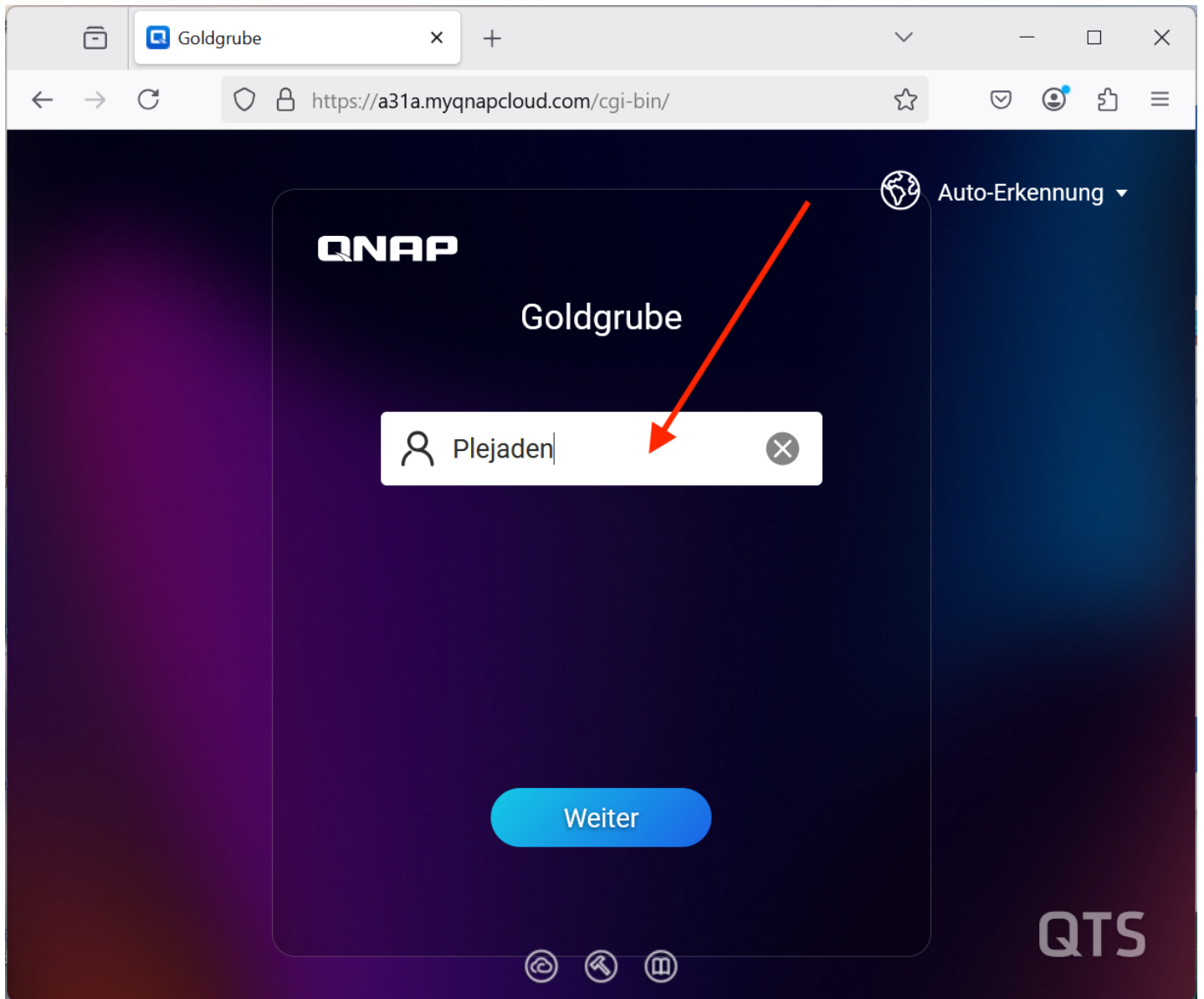
Dieses Kennwort ist absichtlich etwas kompliziert, um den Zugang zu userem NAS gut abzusichern. Bitte aufschreiben oder in dem Passwortsafe des Browsers abspeichern.

Das Anklicken von "Ich möchte angemeldet bleiben" bringt nicht viel, da die Anmeldung nur für 2 Tage gemerkt wird und man sich dann eh neu anmelden muss.

Der Klick auf **anmelden** bringt nochmal eine Info-Seite, die durch Klick auf **OK** geschlossen werden kann.



Nun verbindet sich die QNAP-Cloud mit der NAS namens **Goldgrube**, diese will nun (auch) eine Anmeldung:



Hier ist der Benutzername:

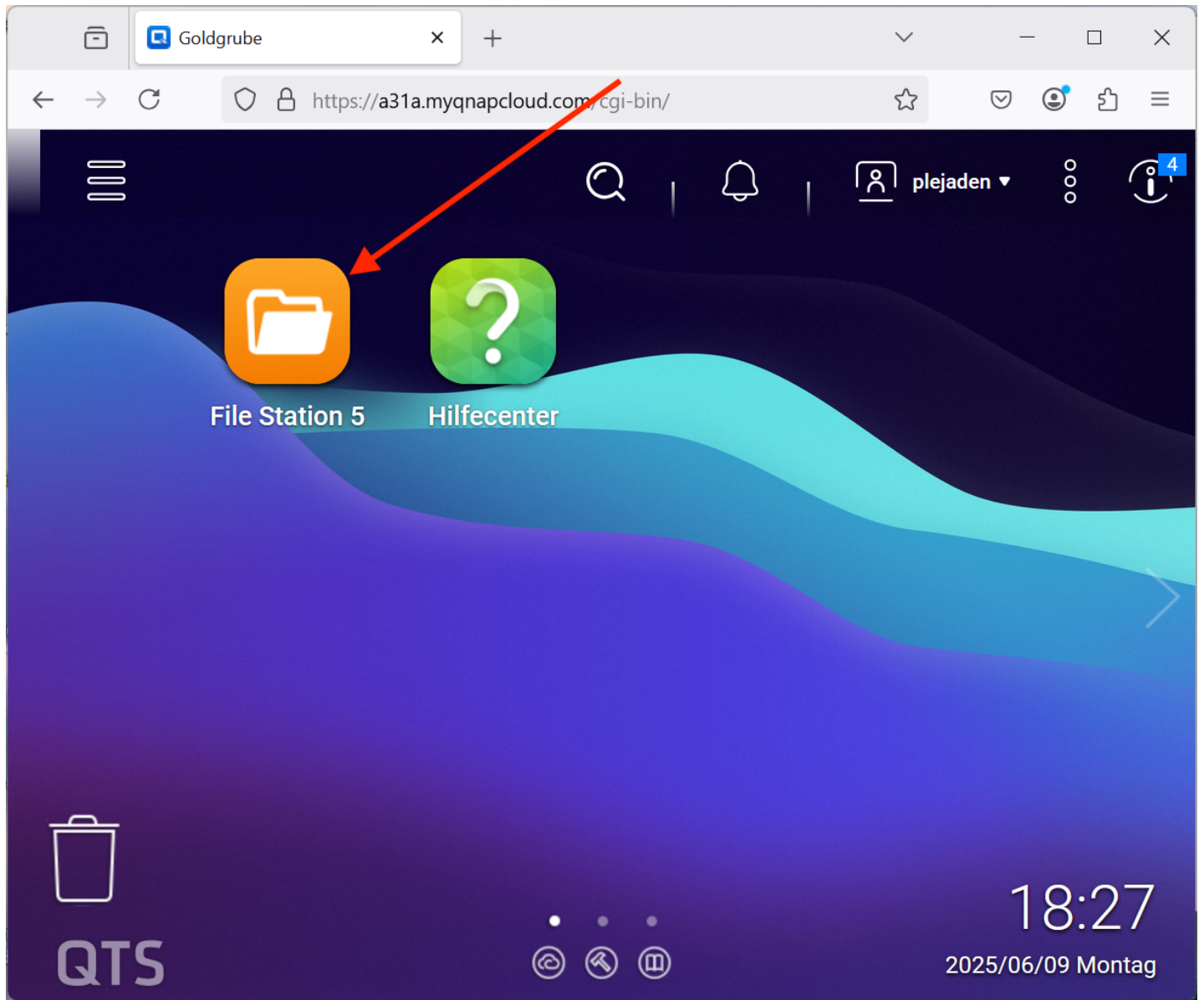
Plejaden

klick auf "Weiter", das Passwort heißt:

Subaru7ge* (Eselsbrücke: Das japanische Wort für Plejaden = Subaru und 7ge* soll "Siebengestirn" bedeuten).

Nun auf Anmeldung klicken und schon landet man auf dem NAS.

Um nun Dateien runter zu laden, auf das Icon "File Station 5" klicken. Damit kommt man zu den Verzeichnissen und Dateien auf dem NAS.



Goldgrube

https://a31a.myqnapcloud.com/cgi-bin/

File Station 5

FileStation 5

Suche in Ereignishorizont

Kürzlich

- Zuletzt hochgeladen
- Zuletzt geöffnet
- Kürzlich gelöscht

Goldgrube

- Schwarzes Loch
- Ereignishorizont
 - @Recently-Snapshot
 - @Recycle
 - Technik
 - Testrohdaten
 - Web
- Freigabelinkverwaltung
- Mit mir geteilt
- Papierkorb

Ereignishorizont

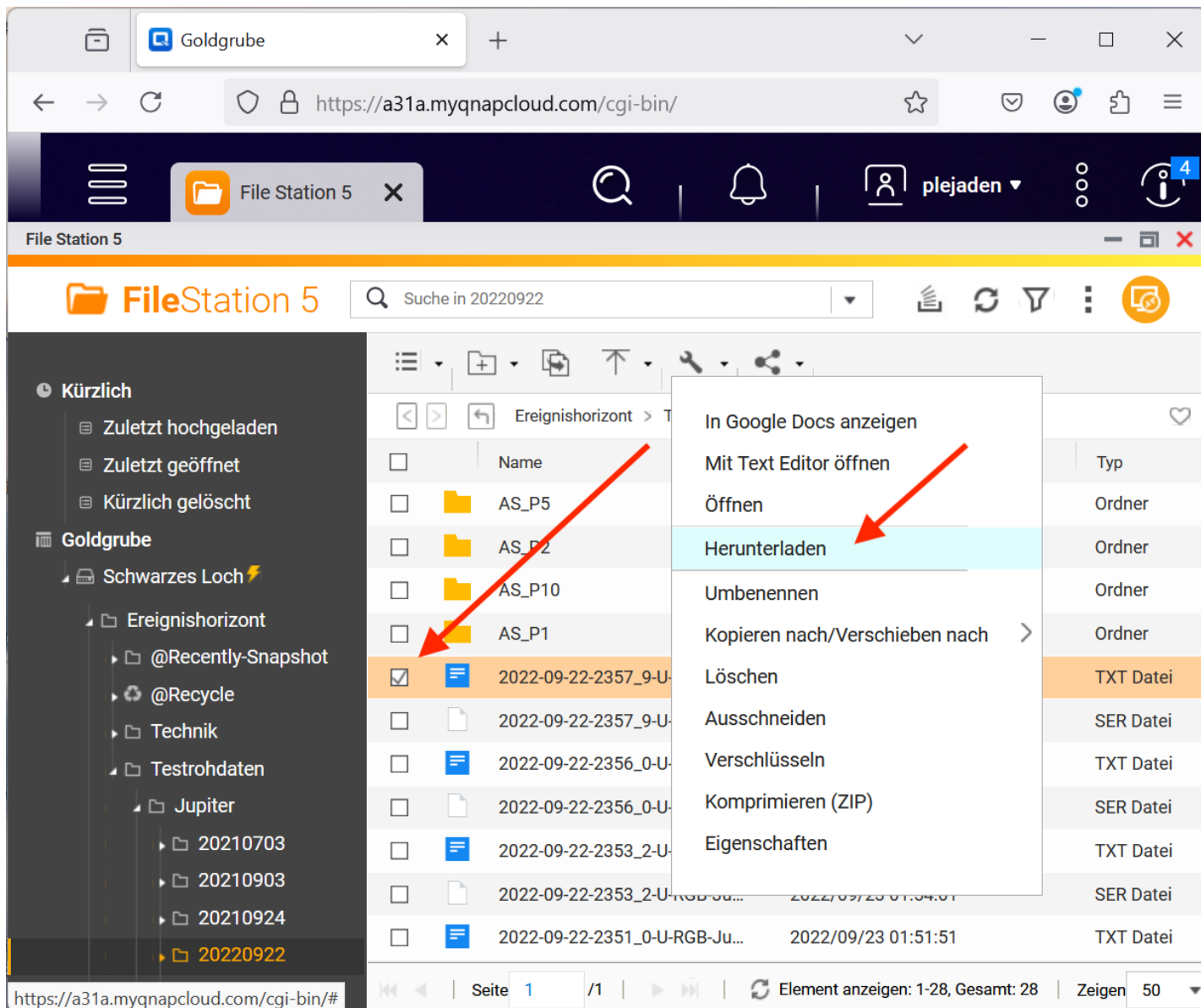
<input type="checkbox"/>	Name	Änderungsdatum	Typ
<input type="checkbox"/>	Technik	2025/06/09 16:44:48	Ordner
<input type="checkbox"/>	@Recycle	2025/03/30 15:10:00	Ordner
<input type="checkbox"/>	Testrohdaten	2024/07/21 13:14:07	Ordner
<input type="checkbox"/>	@Recently-Snapshot	2024/01/28 16:48:28	Ordner
<input type="checkbox"/>	IC1396_2013_10_02_Lha-Rha...	2013/10/07 08:40:37	JPG Datei

Seite 1 /1

Element anzeigen: 1-5, Gesamt: 5

Zeigen 50

Nun auswählen, welche Datei aus welchem Verzeichnis man runterladen will, diese dann links an dem Kästchen ankreuzen, oben in der Menüleiste der Filestation auf den Schraubenschlüssel klicken und dann "Herunterladen" auswählen. Nun wird die Datei von dem NAS auf den lokalen Rechner kopiert und zwar in das Verzeichnis, das beim Browser eingestellt ist. In der Regel ist das das Verzeichnis **Downloads**.



Das Ganze klingt jetzt sehr kompliziert, aber wenn man es ein paarmal gemacht hat und wenn die Zugangsdaten abgespeichert wurden, geht das ganz flott. Wie gesagt, der große Vorteil ist, dass man nix extra installieren muss.

Im Moment ist der Zugriff über diesen Zugang **nur lesend** ! Auch das dient zur Absicherung unseres NAS. Wer von Euch schreibenden Zugang auf das NAS benötigt, sollte bitte den VPN (Wirguard)-Zugang verwenden. Falls das nicht möglich ist, bitte bei mir melden, ich mache dann einen extra Zugang zum Schreiben.

Sollte ich was vergessen haben oder etwas unklar sein, einfach eine Mail an mich schreiben (rx@fuerst-stuttgart.de)