

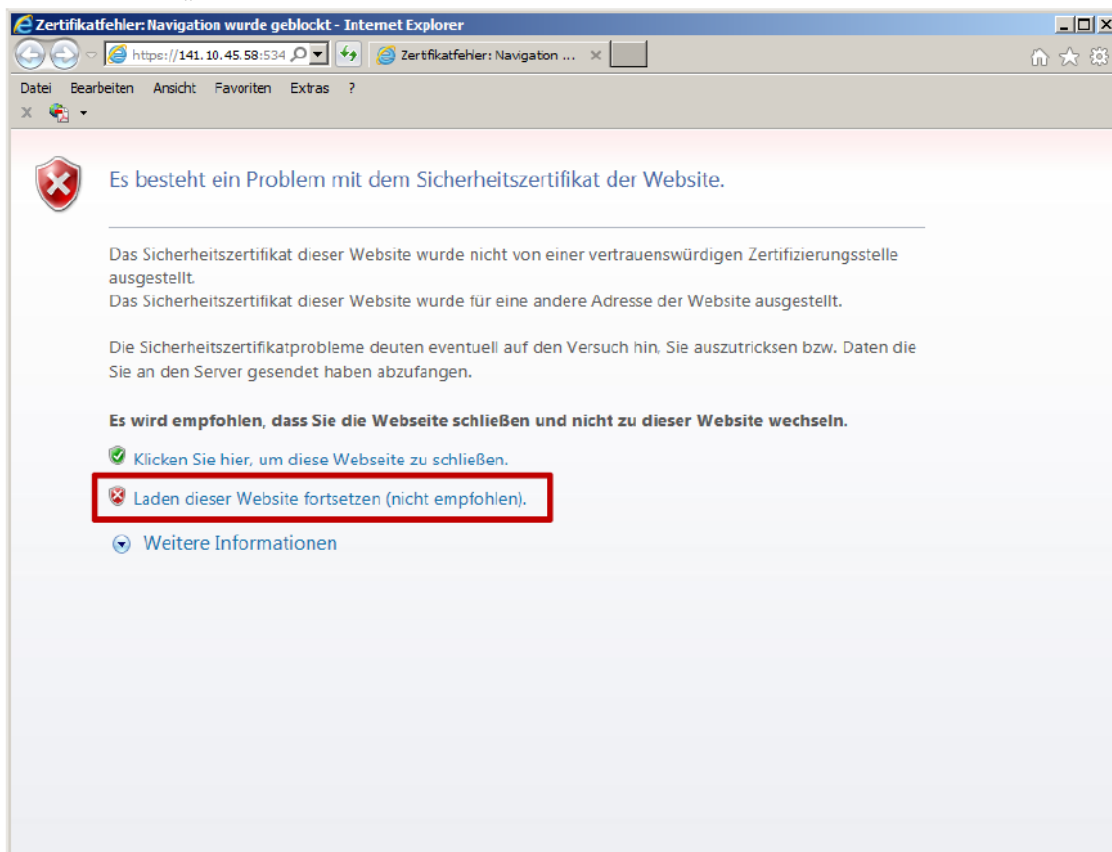
## Anleitung: Zugriff auf die Schulcloud

Alle Schüler\*innen haben nun die Möglichkeit, auf Dateien im Homeverzeichnis und auf das Tauschverzeichnis der Klasse zuzugreifen.

### 1. Zugriff per Browser

#### 1.1 Anmeldung

Beliebigen Browser öffnen und folgenden Link eingeben: <https://filr.bs-muehlacker.de> (oder über die Homepage der Schule und auf „Schulclou“ klicken).



TIP: Speichern Sie sich die Adresse als Lesezeichen oder Favorit im Browser ab.

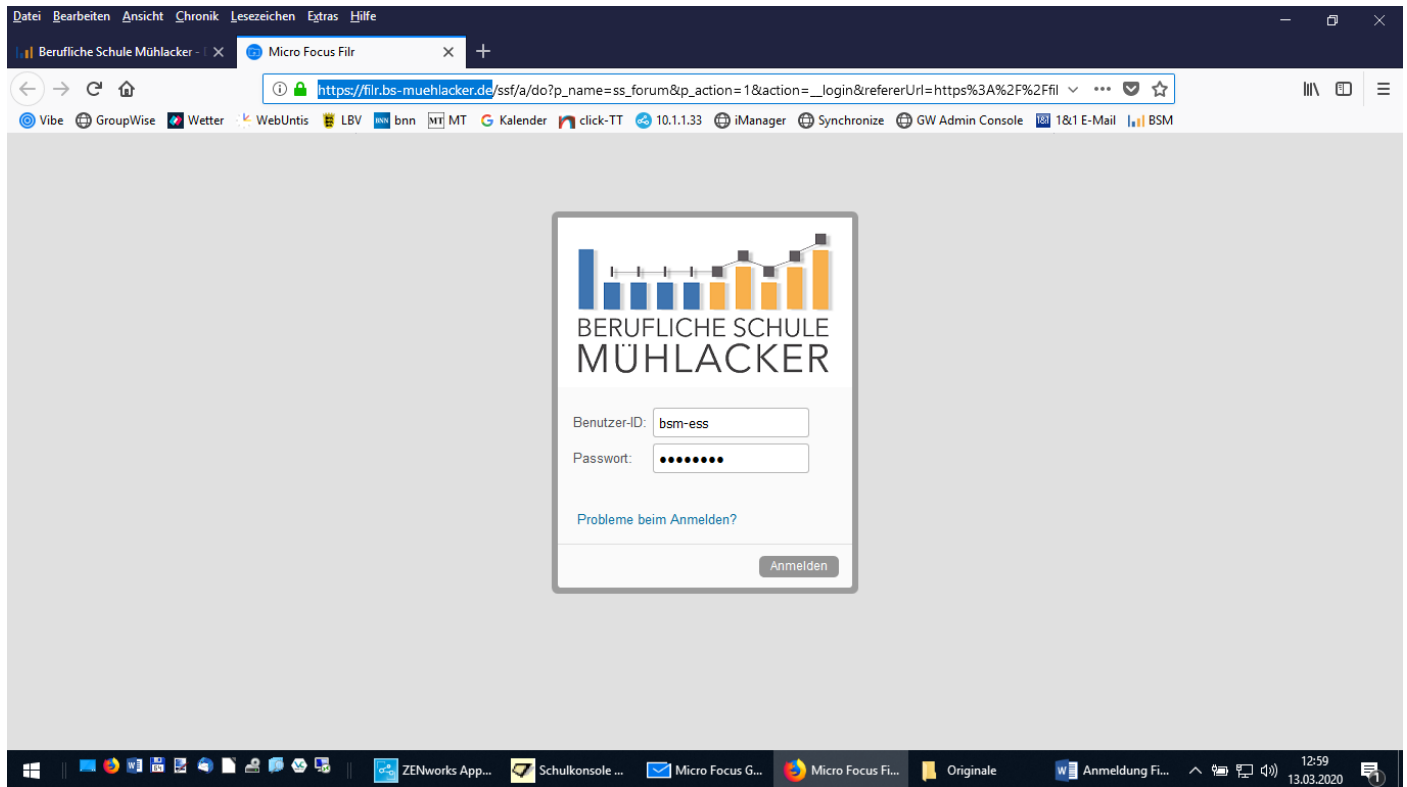
Bei der ersten Anmeldung erscheint eventuell eine Sicherheitszertifikatsabfrage. Diese mit „Laden dieser Website fortsetzen (nicht empfohlen)“ bestätigen. Zukünftig kommt diese Meldung nur noch einmal.

## 1.2 Eingabe Benutzer-ID + Passwort

Die Anmeldung erfolgt mit denselben Anmeldedaten wie im Netz der Schule.

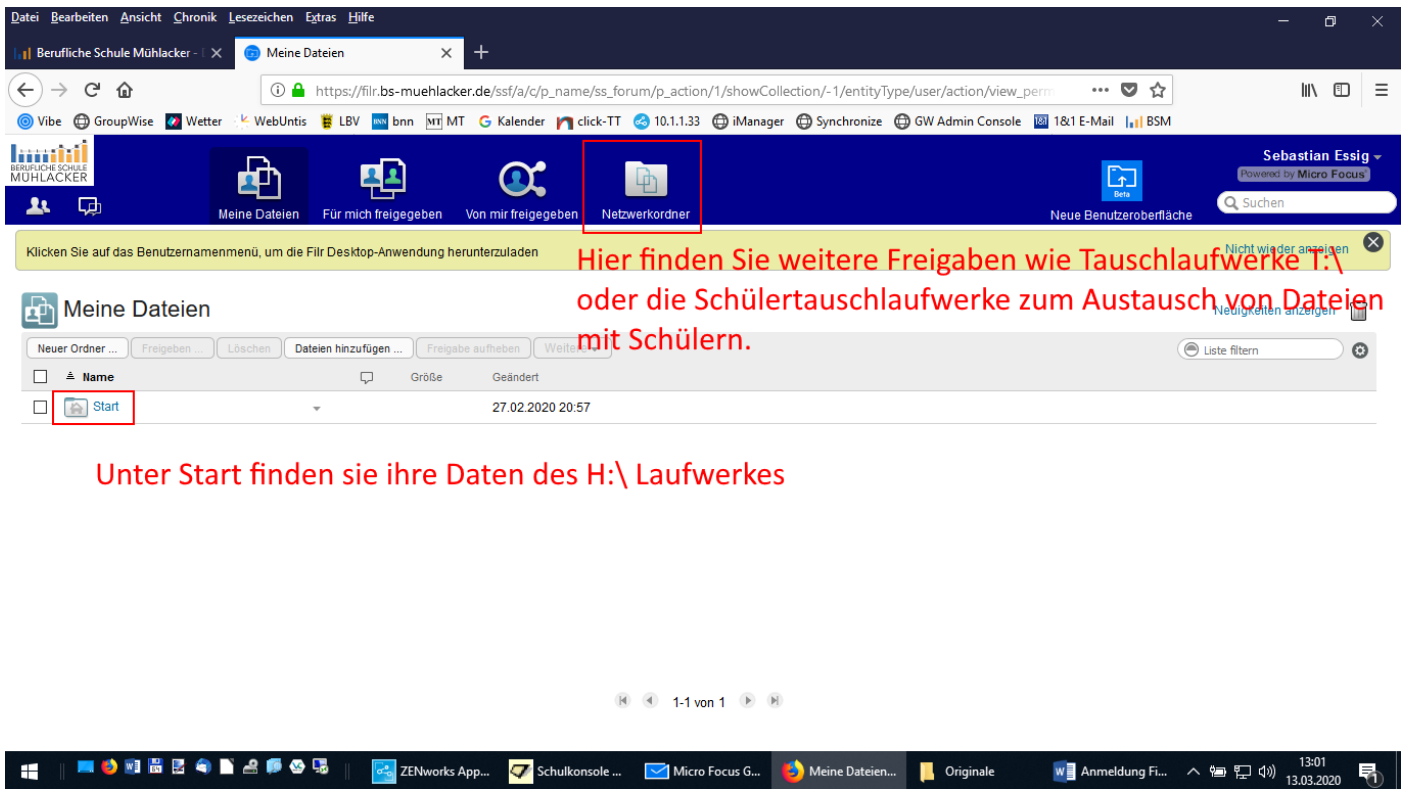
Benutzer-ID: bsm-Kürzel (z.B. bsm-MuellerI)

Passwort: \*\*\*\*\*



Es öffnet sich die Oberfläche der Filr-Umgebung. In dieser werden dann die Ordner und Dateien ihres Homelaufwerks angezeigt (unter „Meine Dateien“).

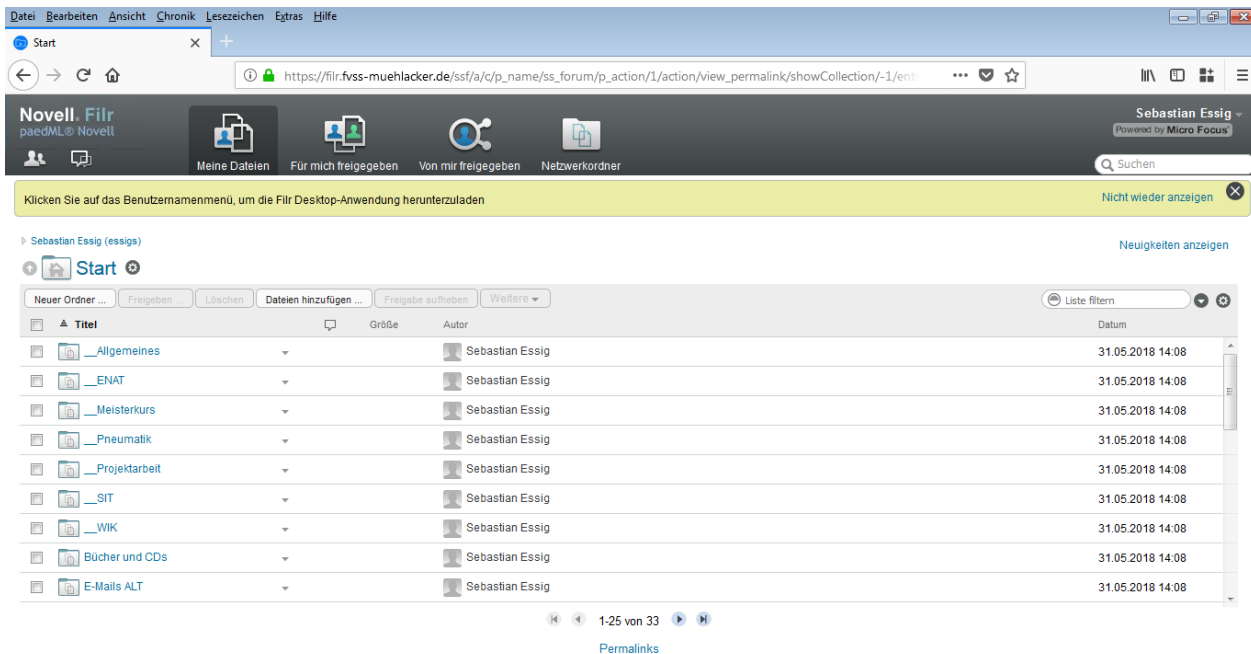
Unter „Netzlaufwerke“ finden Sie das Tauschlaufwerk Ihrer Klasse.



Unter Start finden sie ihre Daten des H:\ Laufwerkes

### 1.3 Öffnen einer Datei

Durch Anklicken der Verzeichnisse werden diese geöffnet, über den zurück Button der Seite oder des Browser gelangen Sie wieder eine Ebene höher. Bei Klick auf eine Datei wird diese heruntergeladen und lokal im Downloadordner hinterlegt. **Wird diese dann bearbeitet ist sie aber noch nicht auf dem Server gespeichert. Sie müsste dann wieder per Hand hochgeladen werden. Daher ist nachfolgende Vorgehensweise empfehlenswerter.**



Soll eine Datei geändert und im Anschluss automatisch wieder auf dem Server gespeichert werden, sollte die Datei im **Bearbeitungsmodus** gestartet werden. Dazu auf den *grauen Pfeil* neben der Datei klicken - es öffnet sich ein Menü – und „Diese Datei bearbeiten“ anklicken.

The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying a URL from filr.fvss-muehlacker.de. The page title is '02 Grundlagen ET'. The interface includes a navigation bar with 'Meine Dateien', 'Für mich freigeben', 'Von mir freigeben', and 'Netzwerkordner'. A yellow banner at the top prompts the user to download the Filr Desktop application. Below this, a breadcrumb trail shows the path: Sebastian Essig (essigs) > Start > \_\_ENAT > 1BFR. The main content area displays a list of files with columns for 'Titel', 'Größe', 'Autor', and 'Datum'. A context menu is open over the file 'Aufgaben Ohmsches Gesetz.odt', with the option 'Diese Datei bearbeiten' highlighted in red. Other options in the menu include 'Datei freigeben...', 'Datei herunterladen', 'Datei als ZIP-Datei herunterladen', 'Details anzeigen', 'HTML anzeigen', 'Zugriffsberechtigte anzeigen', 'Datei umbenennen ...', and 'Abonnieren ...'. The bottom of the page shows pagination information: '1-8 von 8' and a 'Permalinks' link.

Es folgt eine weitere Sicherheitswarnung die mit „Weiter“ zu bestätigen ist. Auch eine zweite Warnung muss mit „Fortfahren oder öffnen“ bestätigt werden. Danach folgt nochmal eine Passwortabfrage, bei der Sie sich erneut wie bei der Anmeldung authentifizieren müssen. Nun können Sie die Datei bearbeiten. Beim Schließen der Datei wird diese automatisch auf den Server zurück gespeichert.

## 1.4 Abmelden vom System

Zur sicheren Abmeldung vom System bitte oben auf den *eigenen Namen* klicken und anschließend mit „Abmelden“ bestätigen.

## 2. Zugriff per Smartphone App/Tablet

Diese Anleitung zeigt den Ablauf der Installation auf einem Android-Betriebssystem. Bei Apple ist der Ablauf analog.

### 2.1 Installation

Öffnen Sie im Gerät den Dienst *Google Play Store* (App Store) und suchen nach folgender App „**Filr**“



Installieren Sie diese App auf dem Gerät. Nach dem Start öffnet sich folgendes Fenster:

### 2.2 Anmeldung



Für die Anmeldung verwenden Sie bitte ihre Zugangsdaten.

Benutzer-ID: bsm-muellerl

Passwort: \*\*\*\*\*

Bei https:// ergänzen Sie bitte „filr.bs-muehlacker.de“

Anschließend auf Anmelden.

Es erscheint der Inhalt des Homelaufwerks. Dateien können mit der entsprechenden App geöffnet, bearbeitet und gespeichert werden.

