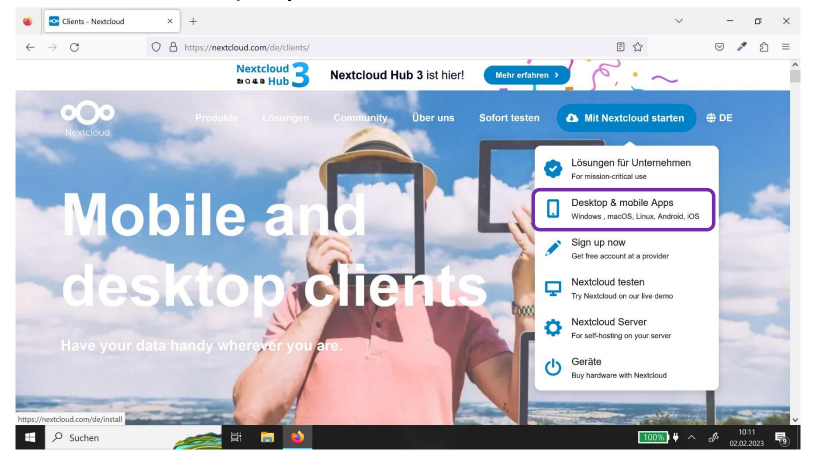
### Hf/IDKcloud // Log-In

```
// Desktop-Client
```



#### Hf // DKCloud // Log-In // Desktop-Client

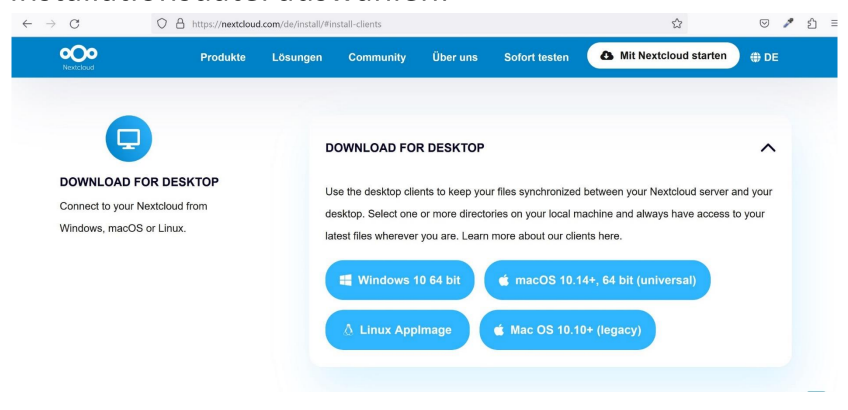
Den Nextcloud-Desktop-Client findet man im Netz zum Download direkt bei Nextcloud (https://nextcloud.com/de/install/#install-clients):





#### HTVDKCloud // Log-In // Desktop-Client

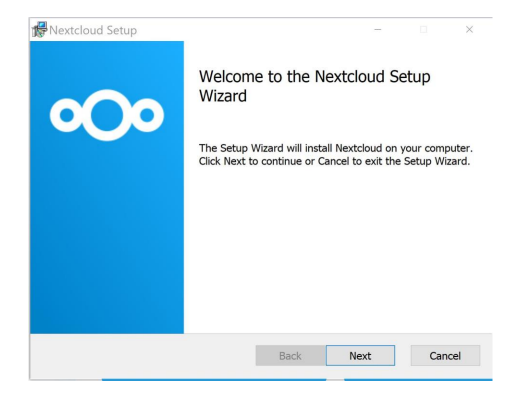
Im nächsten Schritt die zum eigenen Betriebssystem passende Installationsdatei auswählen:





## Hf/\DKcloud // Log-In // Desktop-Client

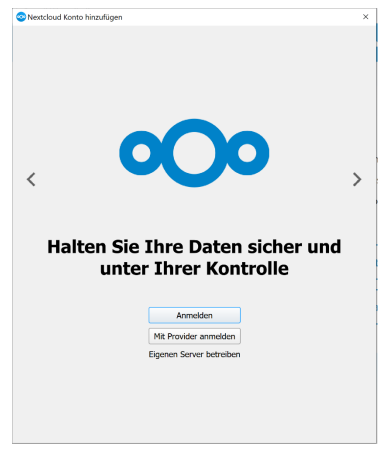
Der Client wird auf dem üblichen Weg downgeloaded und muss dann mit dem Setup Wizard installiert werden.





#### Hf // DK Cloud // Log-In // Desktop-Client

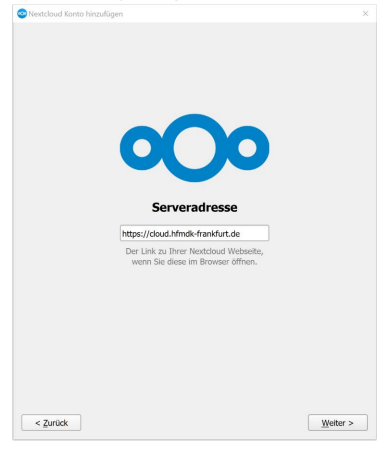
Beim ersten Aufrufen des Programmes muss noch das eigene Konto verknüpft werden. Dies wird über "Anmelden" gestartet.





#### Hf // DK Cloud // Log-In // Desktop-Client

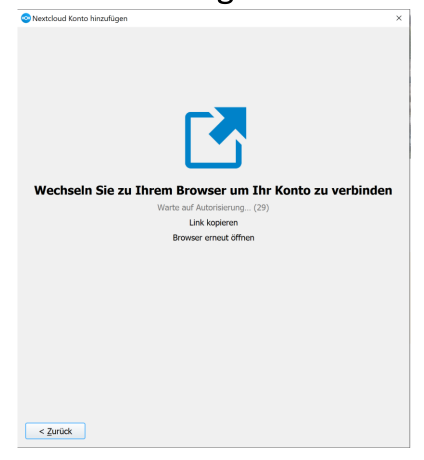
Anschließend wird die Serveradresse abgefragt. Hier muss "cloud.hfmdk-frankfurt.de" eigengeben werden.

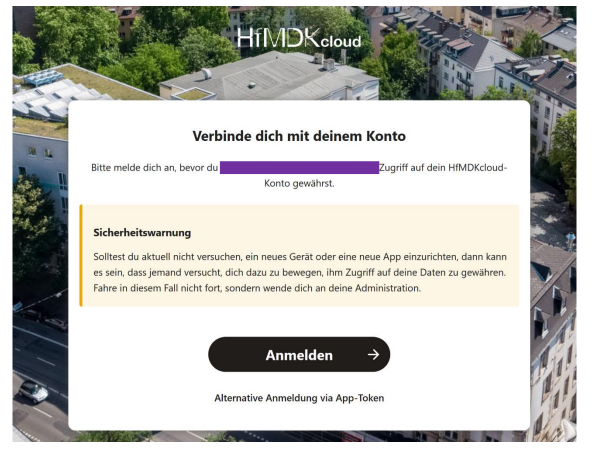




# Hf\/\DKcloud // Log-In // Desktop-Client

Im nächsten Schritt wird automatisch zum Bestätigen der Anmeldung in den Browser gewechselt:





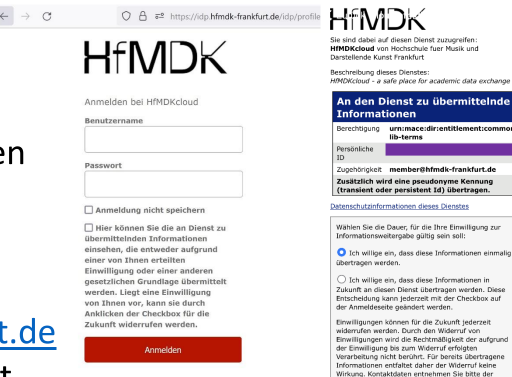


#### Hf VIDK Cloud // Log-In // HfMDK-Login \*optional

Der Benutzername setzt sich aus der Abkürzung des Namens, einer willkürlich generierten Zahlenkombination (bei Studierenden die Matrikelnummer) sowie der Domäne + hfmdk-frankfurt.de zusammen.

Bsp: <u>Lmuel82@staff.hfmdk-frankfurt.de</u>
Das Passwort wurde i. d. Regel selbst vergeben.

Einer Übermittlung der Daten muss Zugestimmt werden.





# Hf\/\DKcloud // Log-In // Desktop-Client

Nach der abschließenden Autorisierung wird noch nach der Ordner-Konfiguration gefragt und nach diesem Punkt kann man loslegen:



