

Anleitung zur Installation und Einrichtung des Nextcloud-Clients

Benedikt Kopf



Inhalt

1 Einführung	2
2 Installation	2
2.1 Installation unter Windows	2
2.2 Installation unter Ubuntu	3
3 Einrichtung	3

1 Einführung

Den Nextcloud-Client gibt es für fast alle gängigen Betriebssysteme. Im Folgenden wird die Installation des Clients unter Windows und Linux (Ubuntu) beschrieben. Es wird vorausgesetzt, dass sie bereits online ein Konto angelegt haben. Legen sie sich vor der Installation folgende Informationen bereit:

- Internetadresse (URL) ihrer Cloud
- Ihr Benutzername
- Ihr persönliches Passwort

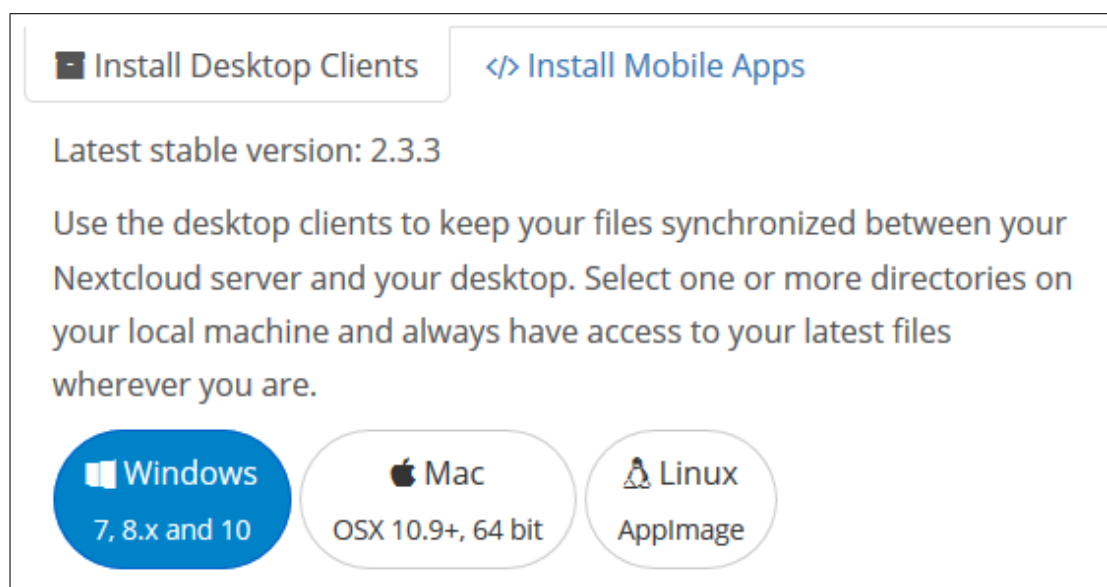
Wenn sie diese Informationen bereit haben folgen die ihrer Betriebssystemspezifischen Anleitung.

2 Installation

2.1 Installation unter Windows

1. Laden sie sich von folgender Website das Installationsprogramm herunter, klicken sie dazu auf den Button "Windows":

<https://nextcloud.com/install/#install-clients>



2. Führen sie nun die heruntergeladene Datei (Dateiname: Nextcloud-x.x.x.x-Setup.exe) aus indem sie darauf doppelklicken und bestätigen sie alle Warnungen und Hinweise des Betriebssystems. Es öffnet sich nun ein Installationsdialog. Die heruntergeladene Datei finden sie normalerweise im Ordner "Downloads".

Lassen sie alle Einstellungen wie sie sind und klicken sie immer auf "Weiter" und am Ende auf "Installieren". Wenn der Installationsprozess beendet ist klicken sie wieder auf "Weiter", anschließend auf "Fertig Stellen".

Es öffnet sich der Einrichtungdialog. Fahren sie unter Kapitel 3 "Einrichtung" fort.

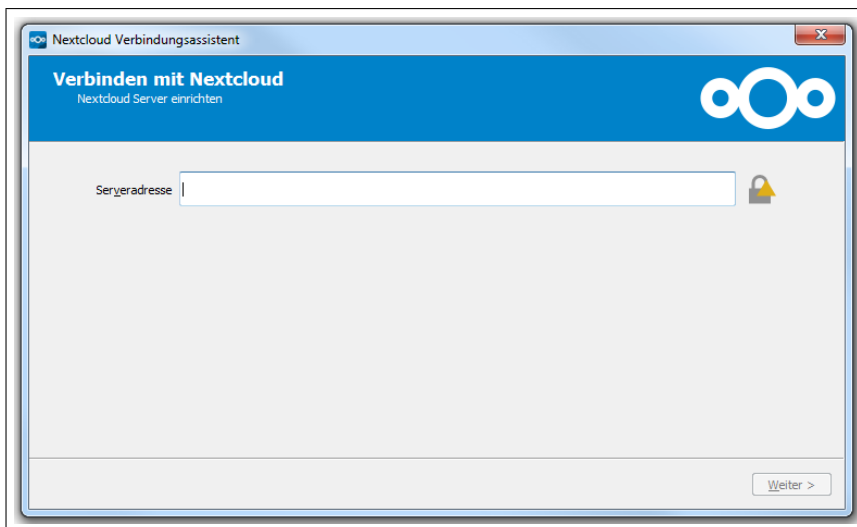
2.2 Installation unter Ubuntu

TODO

3 Einrichtung

Die hier beschriebene Einrichtung des Clients ist für Windows und Linux gültig. Falls sie das Einrichtungsfenster noch nicht geöffnet haben, klicken die doppelt auf das Icon "Nextcloud" auf ihrem Desktop.

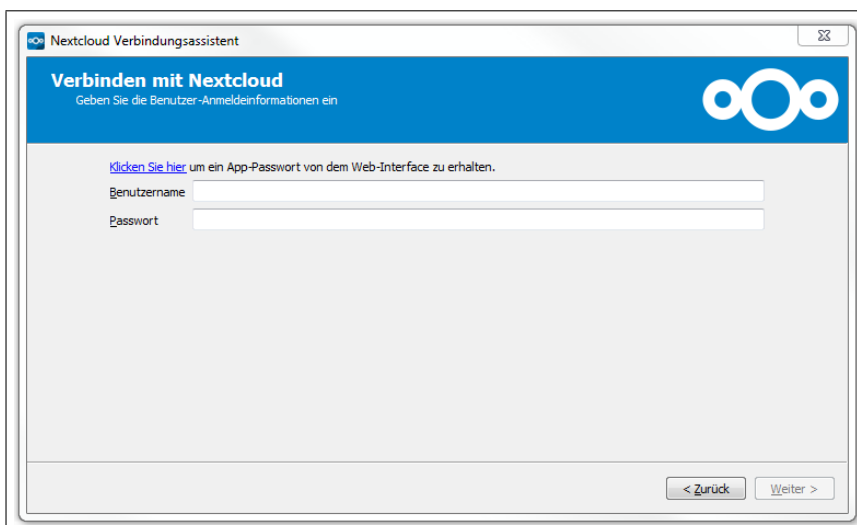
1. Geben im Textfeld die Serveradresse ihres Anbieters ein und klicken sie auf "Weiter". Die Serveradresse entspricht der URL ihrer Cloud z.B.: `https://next.cloud.com`



2. Falls der Server von einer Privatperson bereitgestellt wird kann es sein, dass sie dem Zertifikat des Anbieters explizit vertrauen müssen. Setzen sie dazu im aufgepoppten Dialog das Häkchen bei "Diesem Zertifikat trotzdem vertrauen" und klicken sie anschließend auf "OK". Wenn der Dialog nicht kommt, fahren sie mit Punkt 3 fort.

WICHTIG: Vertrauen sie nur Zertifikaten von Anbietern die sie für vertrauenswürdig halten! Jeder kommerzielle Anbieter sollte ein gültiges Zertifikat bereitstellen und damit diesen Schritt überflüssig machen.

3. Geben sie nun ihr Benutzernamen und Ihr Passwort ein und klicken sie auf "Weiter"



4. In diesem Dialog stellen sie den Speicherort ihrer Dateien und einige Synchronisationsoptionen ein.