# Einbindung von bwSync&Share als lokales Netzwerk unter Windows 10 Version 1.0

### Peter Schork

### 2. Dezember 2020

#### Einführung

**bwSync&Share** ist ein Cloudspeicher, der den Studierenden und Mitarbeitern des Karlsruher Instituts für Technologie kostenfrei zur Verfügung gestellt wird. Seit dem 31.03.2020 wird bwSync&Share mit der Software **Nextcloud** betrieben. Für die nachfolgende Installation als lokales Netzwerk, wird der Nextcloud Desktop Client benötigt. Zum Schluss der Anleitung wird die Verwendung als Laufwerk gezeigt.

bwSync&Share lässt sich auch ohne Einbindung an den Computer nutzen. Hierfür kann einfach auf den Link in der Linksammlung geklickt werden. Auf der Seite angekommen, muss ausgewählt werden, dass man Mitglied im bwSync&Share-Verbund ist (siehe Abb. 1), anschließend muss auf der nächsten Seite die Hochschule ausgewählt werden, wie auf Abbildung 2 beschrieben. Ist dies erledigt, gelangt man auf sein eigenes Laufwerk, wo man Dateien und Ordner speichern kann, diese kann man sogar mit anderen teilen (Abb. 3).

#### Installation

Zunächst muss das Betriebssystem, in diesem Fall Windows 10 gewählt werden (siehe Abb. 4), anschließend öffnet sich der Downloaddialog, der bestätigt werden muss.

Nachdem die Datei heruntergeladen wurde, kann die Installation gestartet werden. In den Abbildungen 5 - 8 ist der Ablauf beschrieben.

#### Verwendung als Laufwerk

Nachdem dem Abschluss der Installation, lässt sich bwSync&Share als lokales Laufwerk verwenden. Zu finden ist es im Windows Explorer, siehe Abb. 9.

E bw Sync & Share Anmeldeoptionen: Mitglied im bwSync&Share-Verbund *)				
Anmeldeoptionen: Mitglied im bwSync&Share-Verbund *)	1	bw Sync & Share		
Mitglied im bwSync&Share-Verbund *)		Anmeldeoptionen:		
	Mitglied	l im bwSync&Share-Verbu	nd *)	
Gast		Gast		

Abbildung 1:



Abbildung 2:



Abbildung 3:



### Abbildung 4:

000	Komponenten auswählen Wählen Sie die Komponenten aus, die Sie installieren möchten.			
Wählen Sie die Komponenten	aus, die Sie installieren möchten und wählen Sie diejenigen a	ab,		
Installations-Typ bestimmen:	Standard	~		
oder wählen Sie zusätzliche Komponenten aus, die Sie installieren möchten:	Nextcloud (64-bit)			
	Beschreibung			
	B Bewegen Sie den Mauszeiger über eine Komponente, ur	n		
Benötigter Speicher: 375.6 Ml	ihre Beschreibung zu sehen.			

# Abbildung 5:

	Zielverzeichnis auswählen				
00	Wählen Sie das Verzeichnis aus, in das Nextdoud installiert werden soll.				
lextcloud wird in das unter erzeichnis installieren möc erzeichnis aus. Klicken Sie	n angegebene Verzeichnis installiert. F hten, klicken Sie auf Durchsuchen und auf Installieren, um die Installation zu	alls Sie in ein a wählen Sie eir I starten,	nderes n anderes		
Zielverzeichnis					
Zielverzeichnis C: \Program Files\Wext	loud	Durchs	suchen		
Zielverzeichnis C:\Program Files\Wext enötigter Speicher: 375.6 erfügbarer Speicher: 43.8	doud MB gB	Durchs	suchen		
Zielverzeichnis C:\Program Files\Wextr enötigter Speicher: 375.6 erfügbarer Speicher: 43.8 :cloud 3.0.3.15941 - stabl	doud MB 3 GB e Built from Git revision 78da72 on 202	Durch: 20/10/29 at 01	suchen		

# Abbildung 6:

Installation von Nextclo	ud	-		×
<u>•O</u> •	Die Installation ist vollst Die Installation wurde erfol	a <b>ndig</b> Igreich abgeschlossen.		
Fertig				
Details anzeigen				
extcloud 3.0.3.15941 - stat	le Built from Git revision 78da7	2 on 2020/10/29 at 01	:17 PM —	
	< <u>Z</u> un	ück <u>W</u> eiter >	Abbre	chen

# Abbildung 7:



Abbildung 8:



Abbildung 9:

Linksammlung

https://nextcloud.com/install/#install-clients https://bwsyncandshare.kit.edu