Anleitung Private Cloud BBZ Plön

Die Adressen für die jeweiligen Private Clouds an den Standorten lauten wie folgt:

Standorte Preetz: https://bbz-ploen-ku.nfs-cloud.de Standort Plön: https://bbz-ploen-hr.nfs-cloud.de Standort Futterkamp: https://bbz-ploen-fu.nfs-cloud.de

• we double monormal of the probest of the problem of the probl

Nach Aufruf der jeweiligen Website gelangen sie zu der Anmeldemaske:

	Anmelde	en
Benutzername testschule3		
Kennwort		
Anmelden an		
BBZP		~
	Anmelder	1
		Kennwort ändern

Melden sie sich hier mit den aus der Schule bekannten Zugangsdaten an.

Nach der Anmeldung gelangen sie auf ihre persönliche Startseite, die den Inhalt ihres Laufwerkes anzeigt.

PrivateCloud	×	÷							
$\leftarrow \rightarrow \circlearrowright$ https://bbz-ploen-hr.nfs-cloud.de/MyDocuments/									
					Berufsbil	ldu	ngszentrum Plön (Standort Heinrich Riepe		
NetMan for Schools Private Cloud - Test Schule3									
倄 Laufwerk U:									
Schnelleinstieg		•		Name			Änderungsdatum		
倄 Laufwerk U:			-	Eigene Dateien			6		

Die Webseite unterstützt Drag and Drop (auch mit mehreren Dateien). Sollten freigegebene Ordner existieren, auf die sie Zugriff haben, werden diese hier direkt mit angezeigt.

PrivateCloud	× [+					
$\leftarrow \ \ \rightarrow \ \ \mho$	A https://bbz-plo	en-hr.r	nfs-cloud.d	e/MyDocuments/		
E 11 11 1 1		-	C 2		Berufsbildu	ingszentrum Plön (Stani
Netman for So	chools Private Cloud	- Test	Schule3			
希 Laufwerk U:						
Schnelleinstieg	•			Name		Änderungsdatum
🐔 Laufwerk U:			-	Eigene Dateien		
			•	Gemeinsame Dateien	-	

Einbindung der Private Cloud in privates Endgerät (als Laufwerk)

Um bequem vom heimischen PC oder Notebook aus mit der Private Cloud zu arbeiten, gibt es die Möglichkeit, den Dienst per "WebDav" einzubinden. So wird die Private Cloud als Laufwerk im Betriebssystem eingeblendet und verhält sich auch genau so. Das Kopieren von ganzen Ordnern z.B. wird so deutlich einfacher.

Lassen sie sich hierfür als erstes innerhalb der Private Cloud Webseite ihre WebDAV URL anzeigen:



Markieren sie die Adresse und kopieren sie per "STRG+C" oder Rechtsklick in die Zwischenablage. Wechseln sie nun zu dem Datei Explorer und wählen den Punkt "Netzlaufwerk verbinden":



In dem folgenden Dialog fügen sie die kopierte WebDAV Adresse ein:

Welcher	Netzwerkordner soll zugeordnet werden?
Bestimmen hergestellt v	Sie den Laufwerkbuchstaben für die Verbindung und den Ordner, mit dem die Verbindun werden soll:
Laufwerk:	X: ~
Ordner:	https://bbz-ploen-ku.nfs-cloud.de/nfswebdav/TES V Durchsuchen
	Beispiel: \\Server\Freigabe
	🗹 Verbindung bei Anmeldung wiederherstellen
	Verbindung mit anderen Anmeldeinformationen herstellen
	Verbindung mit einer Website herstellen, auf der Sie Dokumente und Bilder speichern können

Den Menüpunkt "Verbinden mit anderen Anmeldeinformationen herstellen" müssen sie in jedem Fall auswählen, die Einstellung "Verbindung bei Anmeldung wiederherstellen" ist optional. Die zweite Einstellung bewirkt, dass das Laufwerk dauerhaft verbunden bleibt; also auch nach einem Neustart ihres Gerätes automatisch wieder verbunden wird. Der Laufwerksbuchstabe ist frei wählbar. Es werden ihnen hier nur noch freie Buchstaben angezeigt.

In dem nächsten Feld tragen sie ihre Zugangsdaten ein:

Windows-Sicherheit		×
Connect to bbz-ploen-hr.	nfs-cloud.de	
Connecting to bbz-ploen-hr.nfs-clo	ıd.de	
testschule3		
•••••		
Anmeldedaten speichern		
ОК	Abbrechen	

Nach Bestätigung des Eingabefeldes mit "OK" wird das Laufwerk unter dem angegebenen Laufwerkbuchstaben verbunden.

🛫 TESTSCHULE3 (\\bbz-ploen-hr.nfs-cloud.d	Verwalten					
Datei Start Freigeben Ansicht	Laufwerktools					
An Schnellzugriff Kopieren Einfügen anheften	neiden pieren ofung einfügen	Verschieben Kopieren nach * nach *	Löschen Umbenennen	Neuer Cordner	Eigenschaften	Alles ausv Nichts aus Auswahl u
Zwischenablage		Organ	iisieren	Neu	Öffnen	Auswäh
← → · · ↑ → Dieser PC → TESTSCH	IULE3 (\\bbz-ploe	en-hr.nfs-cloud.de@SSL	\DavWWWRoot\nfswebd	av) (Y:)	Y Änderungsdatum	Тур
Schnellzugriff			Eigen	e Dateien	10.02.2020 12:44	Dateiordner
Desktop			🧭 🔤 Geme	einsame Dateien	10.02.2020 12:44	Dateiordner
Downloads			*			
Dokumente			*			
📰 Bilder			*			

Die Private Cloud wird innerhalb des Dateiexplorers als verbundenes Netzlaufwerk angezeigt und verhält sich wie jedes andere Laufwerk. Das Kopieren von Dateien wird je nach Geschwindigkeit der Internetverbindung variieren.

