

Plugin-Daten	
Autor	Michael Schlenstedt
Logo	
Status	STOPPED
Version	0.5
Min. LB Version	1.0.0
Release Download	https://github.com/mschlenstedt/LoxBerry-Plugin-Owncloud/archive/Owncloud-V0.5.zip
Beschreibung	Das Owncloud Plugin stellt auf dem LoxBerry eine Owncloud-Installation zur Verfügung
Sprachen	EN, DE
Diskussion	https://www.loxforum.com/forum/projektforen/loxberry/plugins/60452-loxberry-owncloud-plugin-verf%C3%BCgbar

Owncloud

Version History...

[Änderungshistorie](#)

Download

- Das Plugin ist auf GitHub erhältlich: <https://github.com/mschlenstedt/LoxBerry-Plugin-Owncloud/releases>
- Der Sourcecode ist auf GitHub verfügbar: <https://github.com/mschlenstedt/LoxBerry-Plugin-Owncloud>

Hinweis:

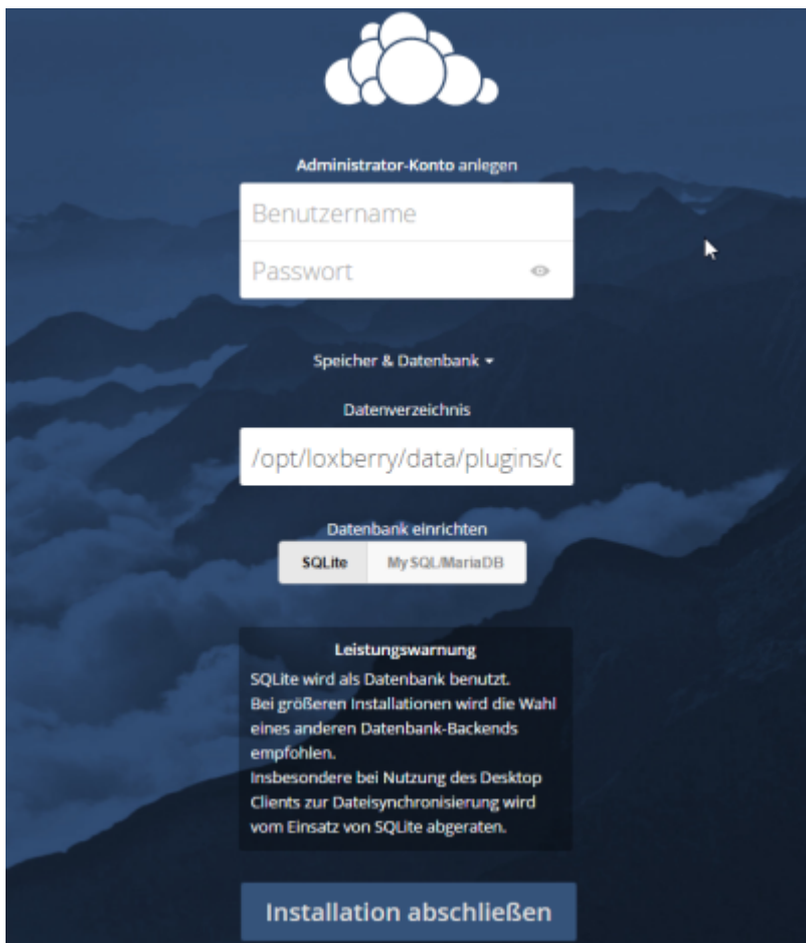


Während der Plugin-Installation werden die Owncloud-Sourcen vom Owncloud-Server nachgeladen (ca. 40 MB). Es ist somit zwingend eine Internetverbindung während der Installation notwendig.

Fehlerberichte

Fehlerberichte bitte direkt im [Repository auf GitHub](#) melden.

Konfiguration



Nachdem Du das Plugin installiert hast rufe bitte die frisch installierte Owncloud-Installation auf. Den Link findest Du auf der Plugin-Konfigurationsseite. Um die Installation abzuschließen musst Du nun noch einige wenige Einstellungen vornehmen:

Benutzername / Passwort

Lege zunächst den Administrator-Account Deiner Owncloud-Installation fest. Dieser ist vollkommen unabhängig von Deinem LoxBerry-Account und kann beliebig gewählt werden.

Speicher & Datenbank

Datenverzeichnis

In diesem Verzeichnis werden alle Daten von Owncloud gespeichert, z. B. in Owncloud hochgeladene Dateien. Standardmäßig ist das Plugin-Datenverzeichnis ausgewählt. Wenn Du einen externen Datenspeicher an Deinen LoxBerry angeschlossen hast, möchtest Du eventuell die Daten auf diesem speichern. Gebe dazu den vollständigen Pfad hier ein, unter dem der externe Datenspeicher eingebunden ist. Beachte jedoch, dass das angegebene Verzeichnis vom Linux-Benutzer "loxberry"

beschreibbar sein muss.

Wenn Du keinen externen Datenspeicher angeschlossen hast, brauchst Du hier nichts zu ändern.

Datenbank einrichten

Auf dem LoxBerry wird nur eine SQLite Datenbank unterstützt. Eine SQLite-Datenbank besteht lediglich aus einigen Dateien (man kann sich das wie Excel-Dateien vorstellen), in denen die Datenbank-Informationen gespeichert werden. Es ist eine einfache Art von Datenbank, die sich aber sehr gut warten lässt. So kannst Du eine Sicherung einfach durchführen, indem Du die Datenbankdateien einfach sicherst. Diese Art von Datenbank ist allerdings langsam, deswegen warnt Owncloud vor der Benutzung. Dieses ist aber nur für große Installationen relevant, für kleine Installationen mit wenigen Benutzern ist das nicht weiter relevant. Für eine große Owncloud-Installation mit hunderten von Benutzern ist der LoxBerry (RaspBerry Pi) aber sowieso nicht geeignet.

From:

<https://wiki.loxberry.de/> - **LoxBerry Wiki - BEYOND THE LIMITS**

Permanent link:

<https://wiki.loxberry.de/plugins/owncloud/start>

Last update: **2023/01/28 14:35**