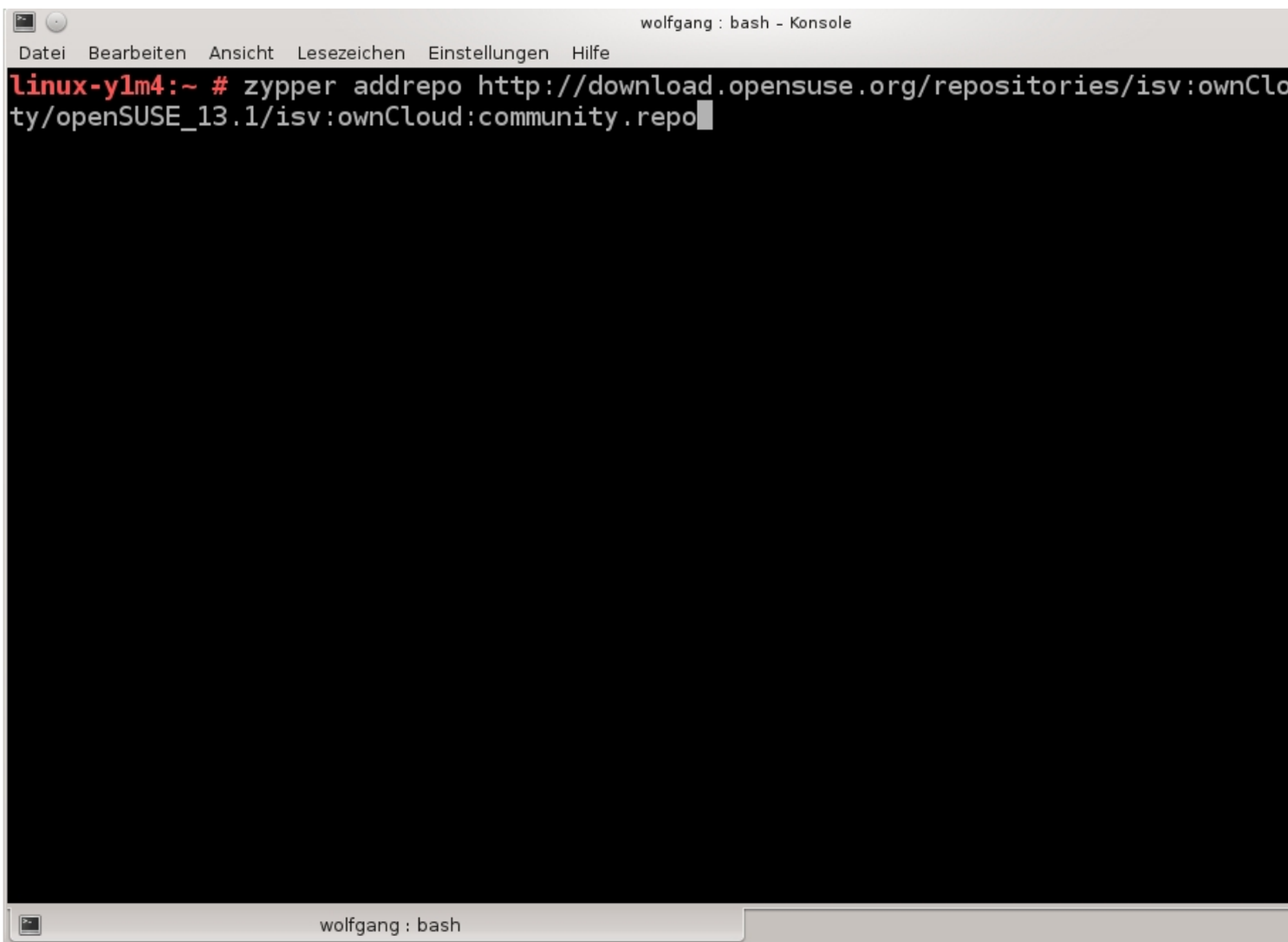


Owncloud Server unter OpenSuse installieren

Hier beschreibe ich wie man owncloud Server auf Opensuse installiert

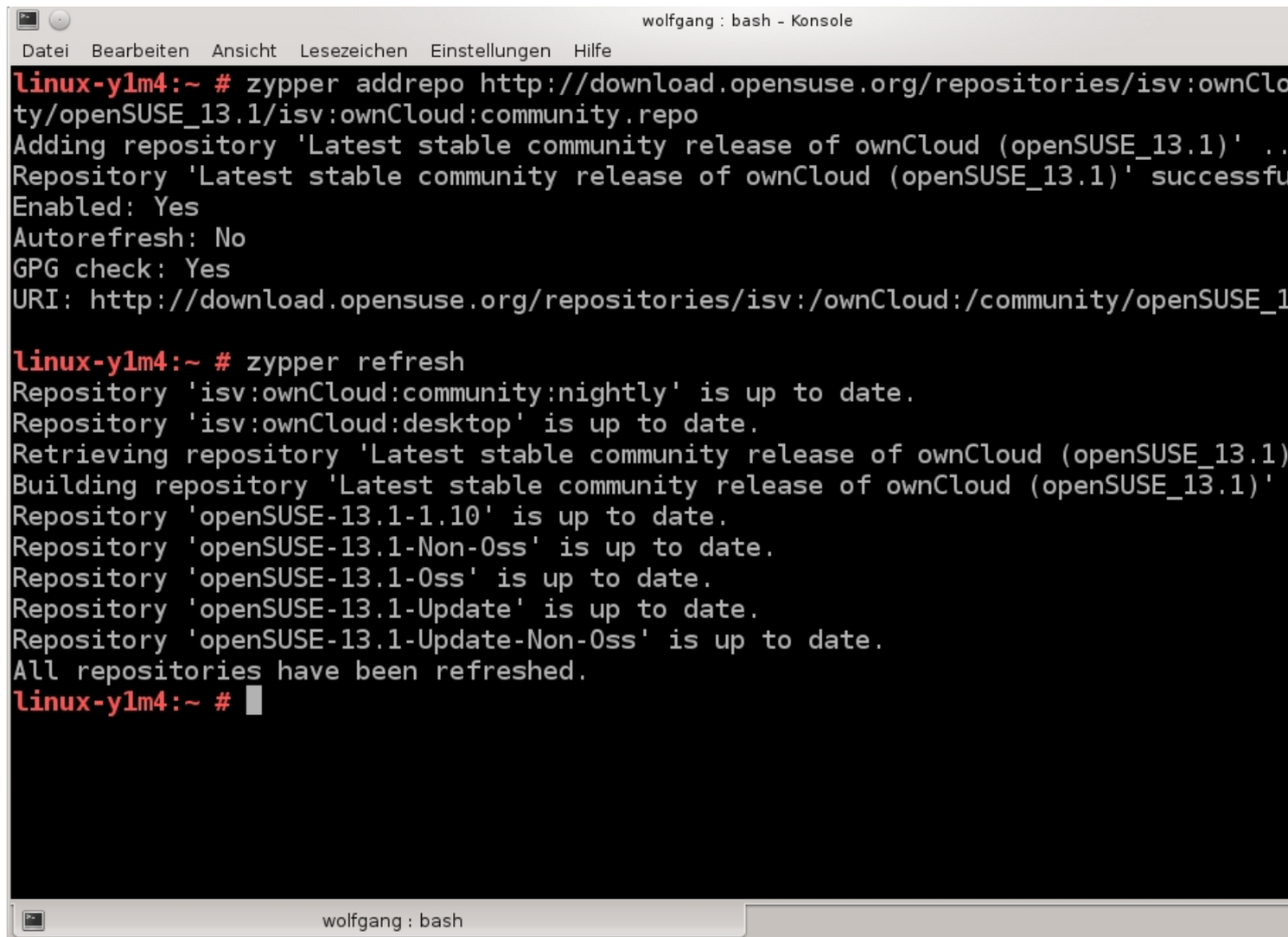


```
wolfgang : bash - Konsole
Datei Bearbeiten Ansicht Lesezeichen Einstellungen Hilfe
linux-ym4:~ # zypper addrepo http://download.opensuse.org/repositories/isv:ownCloud/
ty/openSUSE_13.1/isv:ownCloud:community.repo
```

The image shows a terminal window titled "wolfgang : bash - Konsole". The window has a menu bar with "Datei", "Bearbeiten", "Ansicht", "Lesezeichen", "Einstellungen", and "Hilfe". The terminal content shows a user prompt "linux-ym4:~ #" followed by the command "zypper addrepo http://download.opensuse.org/repositories/isv:ownCloud/ty/openSUSE_13.1/isv:ownCloud:community.repo" with a cursor at the end of the line. The terminal background is black, and the text is white. At the bottom of the terminal window, there is a tab labeled "wolfgang : bash".

Mit dem Befehl `zypper ar http://download.opensuse.org/repositories/isv:/ownCloud:/community/openSUSE_13.1/`

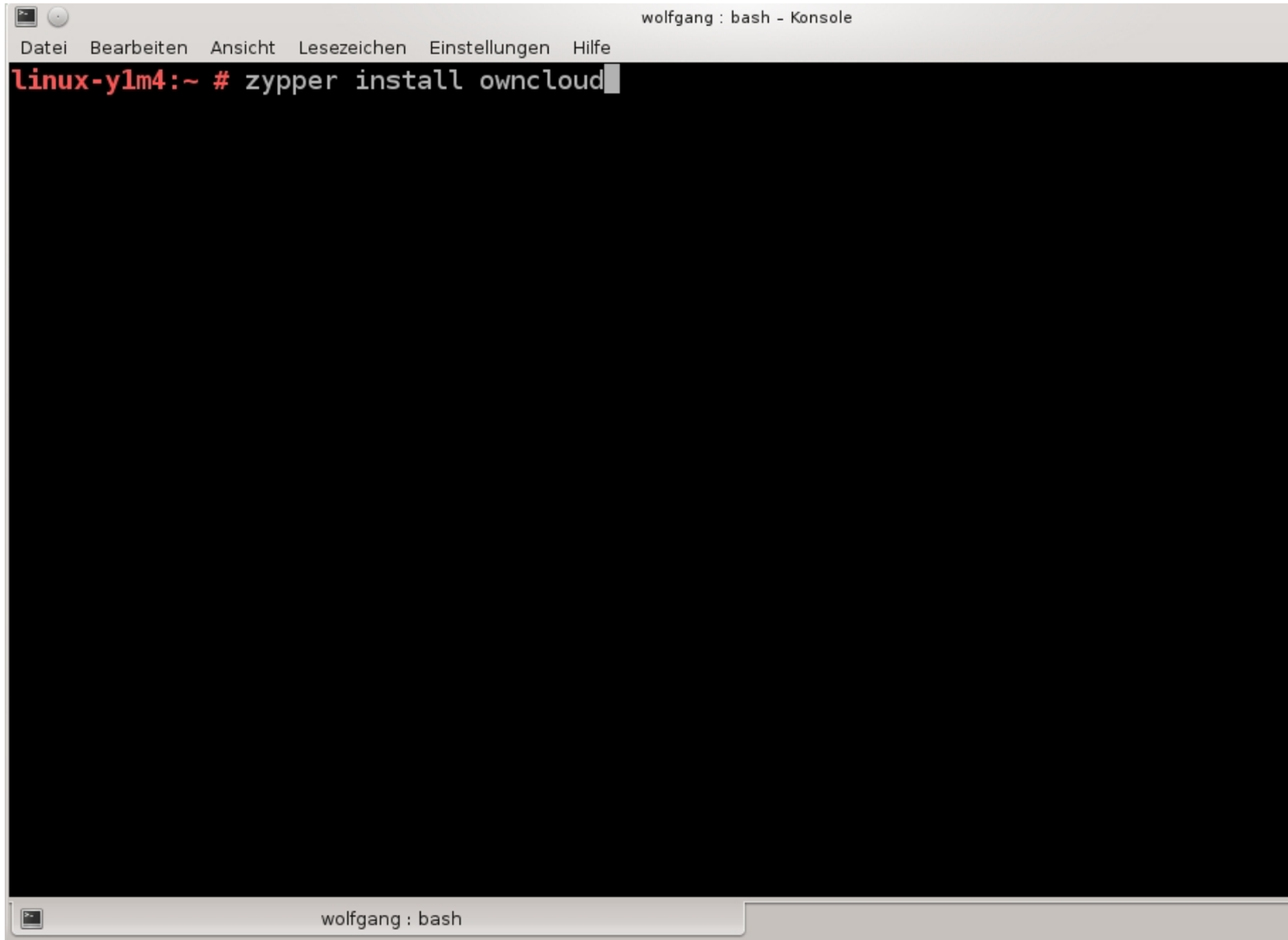
fügt man das owncloud Repository den Suse Repositories hinzu.

A terminal window titled 'wolfgang : bash - Konsole' with a menu bar (Datei, Bearbeiten, Ansicht, Lesezeichen, Einstellungen, Hilfe). The terminal shows the following commands and output:

```
linux-y1m4:~ # zypper addrepo http://download.opensuse.org/repositories/isv:ownCloud:/community/openSUSE_13.1/isv:ownCloud:community.repo
Adding repository 'Latest stable community release of ownCloud (openSUSE_13.1)' ..
Repository 'Latest stable community release of ownCloud (openSUSE_13.1)' successfully added.
Enabled: Yes
Autorefresh: No
GPG check: Yes
URI: http://download.opensuse.org/repositories/isv:/ownCloud:/community/openSUSE_13.1/isv:ownCloud:community.repo

linux-y1m4:~ # zypper refresh
Repository 'isv:ownCloud:community:nightly' is up to date.
Repository 'isv:ownCloud:desktop' is up to date.
Retrieving repository 'Latest stable community release of ownCloud (openSUSE_13.1)' ..
Building repository 'Latest stable community release of ownCloud (openSUSE_13.1)' ..
Repository 'openSUSE-13.1-1.10' is up to date.
Repository 'openSUSE-13.1-Non-0ss' is up to date.
Repository 'openSUSE-13.1-0ss' is up to date.
Repository 'openSUSE-13.1-Update' is up to date.
Repository 'openSUSE-13.1-Update-Non-0ss' is up to date.
All repositories have been refreshed.
linux-y1m4:~ #
```

Danach muss man mit dem Befehl: `zypper refresh` das Repository einlesen.



The image shows a terminal window titled "wolfgang : bash - Konsole". The window has a menu bar with "Datei", "Bearbeiten", "Ansicht", "Lesezeichen", "Einstellungen", and "Hilfe". The terminal prompt is "linux-y1m4:~ #", and the command "zypper install owncloud" is being entered. The terminal background is black, and the text is white. The window title bar at the bottom shows "wolfgang : bash".

Mit dem Befehl: "zypper install owncloud" wird die Installation der owncloud Pakete angestoßen

```
wolfgang : zypper - Konsole
Datei Bearbeiten Ansicht Lesezeichen Einstellungen Hilfe
linux-ym4:~ # zypper install owncloud
Loading repository data...
Reading installed packages...
Resolving package dependencies...

The following 23 NEW packages are going to be installed:
owncloud owncloud-3rdparty owncloud-app-activity owncloud-app-external owncloud-
owncloud-app-files_encryption owncloud-app-files_external owncloud-app-files_loc
owncloud-app-files_pdfviewer owncloud-app-files_sharing owncloud-app-files_texte
owncloud-app-files_trashbin owncloud-app-files_versions owncloud-app-files_video
owncloud-app-firststrunwizard owncloud-app-gallery owncloud-app-provisioning_api
owncloud-app-templateeditor owncloud-app-user_external owncloud-app-user_ldap
owncloud-app-user_webdavauth owncloud-config-apache owncloud-server

23 new packages to install.
Overall download size: 17.4 MiB. After the operation, additional 60.8 MiB will be
Continue? [y/n/? shows all options] (y): y
```

In diesem Fall werden die Pakete aktualisiert auf einer bereits bestehenden Installation.

```
wolfgang : zypper - Konsole
Datei Bearbeiten Ansicht Lesezeichen Einstellungen Hilfe
Retrieving package owncloud-app-gallery-8.0.2-13.1.noarch
(13/23), 55.7 KiB (157.1 KiB)
Retrieving: owncloud-app-gallery-8.0.2-13.1.noarch.rpm .....
Retrieving package owncloud-app-user_external-8.0.2-13.1.noarch
(14/23), 13.0 KiB (14.0 KiB)
Retrieving: owncloud-app-user_external-8.0.2-13.1.noarch.rpm .....
Retrieving package owncloud-app-files_sharing-8.0.2-13.1.noarch
(15/23), 129.5 KiB (704.2 KiB)
Retrieving: owncloud-app-files_sharing-8.0.2-13.1.noarch.rpm .....
Retrieving package owncloud-app-user_ldap-8.0.2-13.1.noarch
(16/23), 217.6 KiB (1.6 MiB)
Retrieving: owncloud-app-user_ldap-8.0.2-13.1.noarch.rpm .....
Retrieving package owncloud-app-files_versions-8.0.2-13.1.noarch
(17/23), 43.0 KiB (108.0 KiB)
Retrieving: owncloud-app-files_versions-8.0.2-13.1.noarch.rpm .....
Retrieving package owncloud-app-files_encryption-8.0.2-13.1.noarch
(18/23), 132.1 KiB (885.9 KiB)
Retrieving: owncloud-app-files_encryption-8.0.2-13.1.noarch.rpm .....
Retrieving package owncloud-app-templateeditor-8.0.2-13.1.noarch
(19/23), 40.2 KiB (107.1 KiB)
Retrieving: owncloud-app-templateeditor-8.0.2-13.1.noarch.rpm .....
Retrieving package owncloud-app-activity-8.0.2-13.1.noarch
(20/23), 89.4 KiB (601.1 KiB)
Retrieving: owncloud-app-activity-8.0.2-13.1.noarch.rpm .....
Retrieving package owncloud-server-8.0.2-13.1.noarch (21/23), 10.3 MiB (22.1 MiB)
Retrieving: owncloud-server-8.0.2-13.1.noarch.rpm .....<65%>===== [ \ (4
```

```
wolfgang : zypper
# nach einer Minute die Installation fortsetzen und man kann die MySQL Datenbank anlegen;
# nach einer Minute die Installation fortsetzen und man kann die MySQL Datenbank anlegen;
```

localhost/owncloud/

Suchen

ownCloud

Administrator-Konto anlegen

admin

Speicher & Datenbank ▼

Datenverzeichnis

/srv/www/htdocs/owncloud

Datenbank einrichten

SQLite MySQLMariaDB PostgreSQL

root

owncloud

localhost

Installation abschließen

Beim Klick auf **Installation abschließen** wird die Datenbank generiert und ein Administrator-Konto erstellt.

The screenshot shows the ownCloud web interface. The browser address bar displays `localhost/owncloud/index.php/apps/files/`. The page title is "Dateien". The main content area features a large white modal window with the following text:

Willkommen bei ownCloud

Deine persönlichen Web-Dienste. Alle Deine Dateien, Kontakte, Kalender und mehr an einem Ort.

Lade die Apps zur Synchronisierung Deiner Daten herunter

Desktop app
Windows, OS X, Linux

ANDROID APP ON
Google play

Available on the
App Store

Verbinde Deine Desktop-Anwendungen mit ownCloud

Verbinde Deine Kalender | Verbinde Deine Kontakte | Greife auf Dateien über WebDAV zu

Weitere Informationen findest Du in der **Dokumentation** und auf unserer **Webseite**.
Wenn Dir ownCloud gefällt, **empfehle es Deinem Freundeskreis** und **sorge dafür, dass es bekannter wird!**

Im Webfrontend kann man danach oben rechts im Menü die Userverwaltung auswählen.

localhost/owncloud/index.php/apps/files/

Suchen

Dateien

Alle Dateien

Favoriten

Mit Dir geteilt

Von Dir geteilt

Geteilt über einen Link

Gelöschte Dateien

Neu

Name

Größe

Documents 35 kB

Photos 663 kB

ownCloudUserManual.pdf 1.7 MB

2 Ordner und 1 Datei 2.3 MB

Hier klickt man auf "Benutzer" um in die User-Verwaltung.

localhost/owncloud/index.php/settings/users

Suchen

Apps

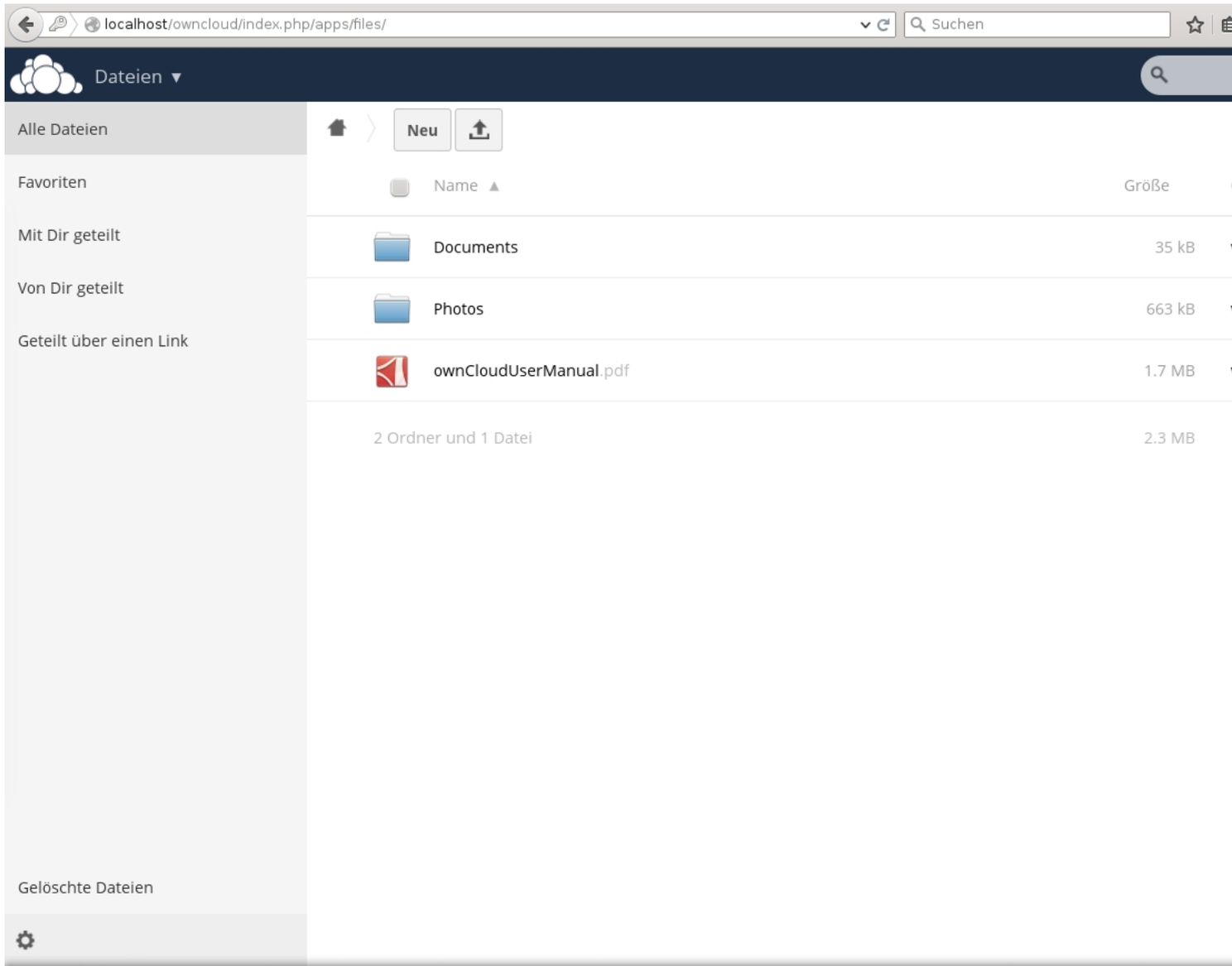
+ Gruppe hinzufügen

balista

Gruppen Anlegen

	Benutzername	Vollständiger Name	Passwort	Gruppen	Gruppenadministrator für
Jeder	admin	admin	●●●●●●	admin	Keine Gruppe
Administratoren	balista	balista	●●●●●●	Keine Gruppe	Keine Gruppe

Das neue Passwort für die Benutzer und das neue Passwort ein und klickt anschließend auf



Das ist die Oberfläche, wenn man sich als Admin ab und meldet sich als benutzer an.