

Installation de plugins

Installation OMV-Extras

L'installation d'OMV-Extras s'effectue en copiant et en collant la commande wget suivante, sur la ligne de commande de votre serveur, en tant que root :

```
wget -O -
https://github.com/OpenMediaVault-Plugin-Developers/packages/raw/master/install | bash
```

Mettez en surbrillance la ligne ci-dessus et appuyez sur **ctrl+c**. Dans un client SSH comme PuTTY, un clic droit de la souris collera la ligne dans la ligne de commande. Ne fermez pas la fenêtre PuTTY avant la fin du script. (La fenêtre peut être réduite.)



Si vous ne savez pas comment utiliser un client SSH pour accéder à la ligne de commande, consultez cette référence pour → installer et utiliser PuTTY .

- Une fois le script terminé, OMV-Extra sera installé et activé.
- Dans l' interface graphique OMV7 , sous Système , Plugins , cliquez sur l' icône Loupe (recherchez de nouveaux plugins).
- Dans l' interface graphique OMV6 , sous Système , Plugins , cliquez sur l' icône Loupe (recherchez de nouveaux plugins).
- Dans l' interface graphique OMV5 , sous Système , Plugins , cliquez sur le bouton Vérifier .

La fenêtre des plugins sera remplie avec une large gamme de nouveaux plugins à valeur ajoutée.

Plugin PhotoPrism : gestion photos et vidéos

Plugin PhotoPrism dans OMV

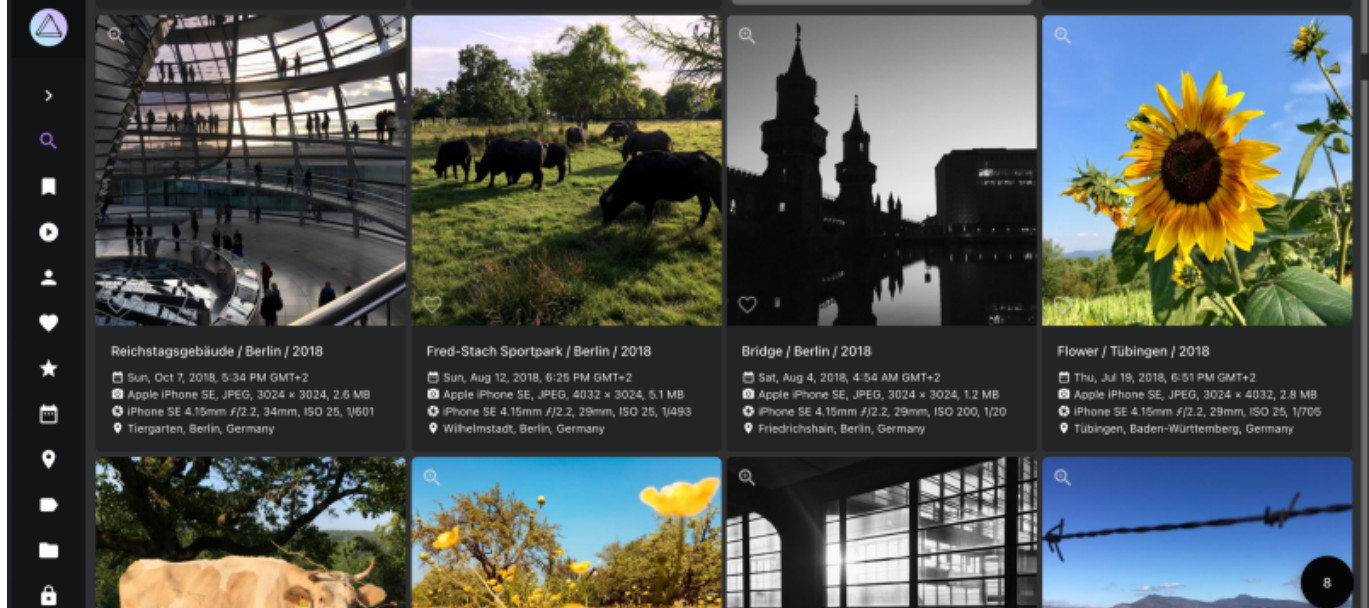
Last update: start:raspberry:nas:plugins https://magenealogie.chanterie37.fr/www/fablab37110/doku.php?id=start:raspberry:nas:plugins&rev=1736074716
2025/01/05 11:58

The screenshot shows the openmediavault web interface. On the left, a dark sidebar menu includes: Tableau de bord, Système (Interface utilisateur, Date & Heure, Notification, Gestion de l'aliment...), Surveillance, Tâches planifiées, Certificats, Gestion des mises à jour, Extensions (selected), omv-extras, Réseau, Stockage, Services, Utilisateurs, and Diagnostics. The main content area is titled "Extensions". It lists three packages:

- openmediavault-owntone 7.0-2**: openmediavault OwnTone plugin. Status: installé. Arch: amd64, arm64, armhf. Description: OwnTone is a DAAP (iTunes), MPD (Music Player Daemon) and RSP (Roku) media server. Maintainer: Volker Theile <volker.theile@openmediavault.org>. Page d'accueil: <https://www.openmediavault.org>. Dépôt: openmediavault.org archive/sandworm. Taille: 20.24 KiB.
- openmediavault-photoprism 7.0-4**: openmediavault PhotoPrism plugin. Status: installé. Arch: amd64, arm64. Description: PhotoPrism® is an AI-powered app for browsing, organizing & sharing your photo collection. Maintainer: Volker Theile <volker.theile@openmediavault.org>. Page d'accueil: <https://www.openmediavault.org>. Dépôt: openmediavault.org archive/sandworm. Taille: 21.48 KiB.
- openmediavault-shairport 7.0-2**: openmediavault shairport (AirPlay/RAOP receiver) plugin. Status: installé. Arch: amd64, arm64. Description: Shairport emulates an AirPort Express for the purpose of streaming music from iTunes and compatible iPods and iPhones. It implements a server for the Apple RAOP protocol. ShaiPort does not support AirPlay v2 (video and photo streaming). Maintainer: Volker Theile <volker.theile@openmediavault.org>. Page d'accueil: <https://www.openmediavault.org>. Dépôt: openmediavault.org archive/sandworm. Taille: 15.21 KiB.

At the bottom, it says "0 sélectionné / 5 total".

Qu'est-ce que PhotoPrism ? Comment utiliser l'application photo basée sur l'IA



Utilisation de Photoprism

Points clés à retenir

- PhotoPrism est un outil de gestion de photos décentralisé.
- L'application dispose de plusieurs fonctionnalités basées sur l'IA, telles que la détection des visages.
- Vous pouvez utiliser plusieurs outils dans PhotoPrism, tels que l'ajout d'étiquettes à vos images.

Organisez vos photos et vidéos avec PhotoPrism, un outil d'organisation décentralisé et alimenté par l'IA. Nous allons vous montrer comment obtenir PhotoPrism, utiliser ses principales fonctionnalités et décrire ce qu'il est aujourd'hui. Vous découvrirez également combien coûte l'utilisation de l'outil. Qu'est-ce que PhotoPrism ?

PhotoPrisme est un programme basé sur l'IA pour organiser et parcourir vos photos et vidéos. C'est l'une des meilleures alternatives Google Photos auto-hébergées et fonctionne également de la même manière que iCloud Photos. La principale différence est que PhotoPrism est conçu spécifiquement pour le Web3.

Vous pouvez utiliser PhotoPrism sur les ordinateurs Windows, Linux et Mac. Il est également possible de télécharger diverses applications pour iOS et Android, à savoir :

- PhotoSync (iOS et Android) : Vous permet de télécharger des images sur PhotoPrism directement depuis votre smartphone.
- GaleriePrisme (Android) : Parcourez les photos que vous avez téléchargées sur PhotoPrism. Malheureusement, cette application n'est actuellement pas disponible sur iOS.
- Carte photographique (Android) : Parcourez vos photos depuis votre smartphone en fonction de leur localisation. Cette fonctionnalité n'est pas disponible pour iOS, mais vous pouvez utiliser la fonctionnalité Cartes dans Apple Photos comme alternative.

Dans l'application de bureau PhotoPrism, vous pouvez modifier les métadonnées de vos images, marquer des photos comme favorites et bien plus encore.

Fonctionnalités

Fonctionnalités	Gratuit
Fichiers JPEG, HEIC, PNG, RAW et GIF	Oui
Propriété des données	Oui
Fichiers vidéo	Oui
Modification des métadonnées	Oui
Auto-hébergement	Oui

Last update: start:raspberry:nas:plugins https://magenealogie.chanterie37.fr/www/fablab37110/doku.php?id=start:raspberry:nas:plugins&rev=1736074716
2025/01/05 11:58

The screenshot shows the 'GENERAL' tab selected in the top navigation bar of the Nextcloud interface. Under the 'User Interface' section, the theme is set to 'Yellowstone'. A sidebar on the left lists various configuration categories with their respective icons and checkboxes.

Category	Setting	Description
User Interface	Theme	Yellowstone
	People	<input checked="" type="checkbox"/> Recognizes faces so that specific people can be found.
	Upload	<input checked="" type="checkbox"/> Add files to your library via Web Upload.
	Edit	<input checked="" type="checkbox"/> Change photo titles, locations, and other metadata.
	Library	<input checked="" type="checkbox"/> Index and import files through the user interface.
	Places	<input checked="" type="checkbox"/> Search and display photos on a map.
	Places	(This row is listed twice)
ADVANCED	Moments	<input type="checkbox"/> Automatically creates albums of special moments, trips, and places.
	Download	<input checked="" type="checkbox"/> Download single files and zip archives.
	Archive	<input checked="" type="checkbox"/> Hide photos that have been moved to archive.
	Originals	<input checked="" type="checkbox"/> Browse indexed files and folders in Library.
	Labels	<input type="checkbox"/> Browse and edit image classification labels.
	Import	<input checked="" type="checkbox"/> Imported files will be sorted by date and given a unique name.
	Delete	<input checked="" type="checkbox"/> Permanently remove files to free up storage.
	Logs	<input checked="" type="checkbox"/> Show server logs in Library.
SERVICES	Private	<input checked="" type="checkbox"/> Exclude content marked as private from search results, shared albums, labels, and places.
	Share	<input checked="" type="checkbox"/> Upload to WebDAV and share links with friends.
	Services	<input checked="" type="checkbox"/> Share your pictures with other apps and services.
	Account	<input checked="" type="checkbox"/> Change personal profile and security settings.

From:

<https://magenealogie.chanterie37.fr/www/fablab37110/> - Castel'Lab le Fablab MJC de Château-Renault

Permanent link:

<https://magenealogie.chanterie37.fr/www/fablab37110/doku.php?id=start:raspberry:nas:plugins&rev=1736074716>

Last update: 2025/01/05 11:58

