Plan presentation soirée Nas OpenmediaVault

Preparation soirees Installation, utilisation d un NAS Openmedia Vault pour une utilisation personnelle en local et à distance.

- 1. C'est quoi un Nas : cela sert à quoi ? , avantages , inconvénients (par rapport au cloud ..)
- 2. Avez vous déjà utiliser un NAS?
- 3. Creer son Nas perso
 - 1. Prerequis minimum:
 - 1. Processeurs 64bits AMD, ARM, Pentium ou I3
 - 2. Ram 4 go Mini (1 go on peut aussi, mais c'est lent)
 - 3. 2 disques Sata : 1 disque systeme 100go + 1 disque données 500go à 1T0
 - 4. (3 Disgues sata donnees identiques pour RAID5)
 - 2. PC de recuperation (Tour ou Mini PC)
 - 3. Raspberry PI3, Pi4 ou Pi5 (Pour NAS vraiement perso ...)
 - 4. PC portable de recuperation (pas conseillé , souvent, on ne peut pas installer plusieurs disques ...)
- 4. OpenMediaVault:
 - 1. Soirée 1
 - 1. Presentation(1/4h)
 - 2. Caracteristiques(1/4h)
 - 3. Installations de base(1/2h)
 - 4. Utilisation en local(1h)
 - 2. Soirée 2
 - 1. Parametrages avancés
 - 2. Sécurité
 - 3. Sauvegarde
 - 4. Utilisation à distance

From

http://chanterie37.fr/fablab37110/ - Castel'Lab le Fablab MJC de Château-Renault

Permanent link:

http://chanterie37.fr/fablab37110/doku.php?id=start:raspberry:nas:presentation:plan&rev=1736328299

Last update: 2025/01/08 10:24

