**CONFIGURATION**

**D’UN NAS**

****

# **Qu’es qu’un NAS ?**

Un système de NAS est un dispositif de stockage de grande capacité connecté à un réseau qui permet aux utilisateurs et aux clients autorisés du réseau de stocker et de récupérer des données à partir d'un emplacement centralisé.

# **Installation & Configuration**

Dans ce cas, Nous utiliserons un NAS Synology avec 2 disques dur de 8To.

Nous initialiserons donc le NAS. Nous mettons une adresse IP et accédons à l’interface WEB.

Nous créons un compte administrateur, et les paramètres de base.

Sans oublier un mot de passe « fort » afin de garantir une protection des données.

Nous mettrons en RAID 1 (Donc deux disques où une duplication sera faite afin que si un des disques durs ne fonctionnent plus, les données ne soit pas perdues).

Une image contenant Appareils électroniques, texte, conception

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.

Nous y rajouterons un pare feu et des mots de passes forts pour chaque utilisateur.