

Configurer un NAS (Network Attached Storage)

Objectif :

Comprendre l'intérêt d'un NAS. Savoir le paramétrer et le configurer afin de sauvegarder, de partager et de sécuriser ses fichiers sur un espace de stockage autonome.

Durée : 3h

Public : Adhérents de France Gestion, dirigeants de TPE

Pré-requis : Néant

Méthode pédagogique : Exposé, exemples et mise en pratique. Echanges d'expériences. Remise d'un support documentaire.

Intervenant : Matthieu LAURENT, formateur informatique, directeur technique de la société MCI-MLB

Programme :

1^{ère} partie – A quoi sert un NAS ?

- Serveur de fichiers
- Diffuseur de contenus
- Unité de sauvegarde centralisée

2^{ème} partie – De quoi est-il composé ?

- Unité multi disques : le RAID
- Les différents types de RAID
- Avantages et inconvénients des RAID

3^{ème} partie – Bien choisir son NAS

- Premier démarrage, formatage
- Paramétrage en fonction de l'usage choisit
- Accéder à son NAS depuis son ordinateur
- Accéder à ses données depuis l'extérieur
- Sécurité