## INSTALLATION ET CONFIGURATION D'UN SERVEUR SYNOLOGY

PARCOURS	SISR ⊠	SLAM □
Lieu de réalisation	Sikiwis UERP	<b>ERP</b> <sub>By</sub> SIKIWIS
Période de réalisation	Du: 01.09.2023	Au : XXXX
Modalité de réalisation	SEUL 🗆	EN EQUIPE ⊠
Intitulé de la mission	Installation et configuration d'un serveur (Synology)	
Description du contexte de la mission	Installation et configuration d'un serveur (Synology)	
Contraintes & Résultat	Ressources fournies / contraintes techniques / Résultats attendu	
	Serveur NAS Synology RS1221+	
Productions associées	Liste des documen	ts produits et description
Modalités d'accès aux productions	Identifiants, mots de passe, URL d'un espace de	stockage et présentation de l'organisation du stockage

## INSTALLATION ET CONFIGURATION D'UN SERVEUR SYNOLOGY

Achat d'un serveur Synology RS1221+ avec un disque dur de 4 Gb.



Serveur Synology RS1221+



192.168.1.149<mark>:65000</mark>

serverlocal.sikiwis - **192.168.1.149**:65000

Connexion à l'aide du navigateur, on entre l'adresse par défaut du serveur et son numéro de port. Connexion sur le serveur à l'aide du navigateur

L'OS Synology est constitué d'un bureau en GUI (Graphical User Interface, Interface graphique) avec en son centre un gestionnaire des paquets où les fonctionnalités du serveur sont stockées.



Gestionnaire des paquets

La fonction DHCP étant assurée par le routeur, la principale fonctionnalité de ce serveur sera la centralisation des ressources de l'entreprise, avec la création d'un domaine de type Active Directory et de profils utilisateurs et machines sur celui-ci, afin de pouvoir les lister et réglementer leurs droits d'accès.

