



# MISE EN PLACE D'UNE SOLUTION NAS

Document explicatif de l'installation du  
serveur NAS Synology

# ASSURMER

## Services Informatiques



22/09/2022



GAMMICCHIA Matt  
&  
FORET Gabriel



VERSION : 1.0



**ASSUR MER**

	TITRE	REFERENCE	VERSION
 <b>ASSUR MER</b>	l'installation du serveur NAS Synology	ASSURMER	1.0

## I. SOMMAIRE

<b>II. Description du document.....</b>	<b>2</b>
1. Historique de modifications .....	2
2. Diffusion .....	2
<b>III. Installation .....</b>	<b>3</b>
1. Trouver Le Serveur NAS.....	3
2. Accéder à la page WEB .....	3

	TITRE	REFERENCE	VERSION
	l'installation du serveur NAS Synology	ASSURMER	1.0

## II. DESCRIPTION DU DOCUMENT

### 1. HISTORIQUE DE MODIFICATIONS

Date	Auteur	Version	Description du changement
12/09/2022	FORET Gabriel	V 0.1	Création du document
15/09/2022	FORET Gabriel	V 0.2	Procédure d'installation du serveur NAS Synology
22/09/2022	FORET Gabriel & GAMMICCHIA Matt	V 1.0	Validation du document

### 2. DIFFUSION

Nom	Rôle
GAMMICCHIA Matt	DSI
FORET Gabriel	DSI

	TITRE	REFERENCE	VERSION
	l'installation du serveur NAS Synology	ASSURMER	1.0

### III. INSTALLATION

#### 1. TROUVER LE SERVEUR NAS

Après avoir mis votre serveur NAS sous tension et vous être connecté sur l'un des ports LAN, télécharger et lancez « Synology Assistant » qui permet de trouver l'IP de base de votre NAS.

Nom de serveur	Adresse IP	Statut IP	Statut	Adresse MAC	Version	Modèle	Numéro de série	Status WOL
DiskStation	192.168.2.142	DHCP	Prêt	00:0C:29:82:70:5B	6.0.1-7393	DS3615xs	B3J4N01003	--

#### 2. ACCÉDER A LA PAGE WEB

Notre NAS a comme IP 192.168.2.142, effectuer un double-clic sur l'IP vous ouvrira la page Web du NAS.

Sur la page Web créer le compte admin :

Sur cet exemple, nous l'avons appelé « TEST » et le nom d'utilisateur « admin » avec un mot de passe qui n'inclus pas le nom d'utilisateur exemple « test123456 ».

**Créer votre compte administrator**  
L'info ci-dessous sera utilisée pour gérer votre Synology DS3615xs

Nom serveur  
 Nom d'utilisateur  
 Mot de passe  
 Confirmez le mot de passe  
 Force du mot de passe

Partager l'emplacement du réseau de votre DiskStation avec Synology pour vous aider à accéder facilement à votre DiskStation sur le réseau local via [find.synology.com](http://find.synology.com)

**Suivant**

En cliquant sur Suivant, vous acceptez le [Contrat de licence utilisateur final](#).

	TITRE	REFERENCE	VERSION
 <b>ASSUR MER</b>	l'installation du serveur NAS Synology	ASSURMER	1.0

Cocher « télécharger les mises à jour manuellement », et cocher les test S.M.A.R.T.

Si vous avez installé un serveur NAS Synology sur VMware, si les mise à jour sont automatiques, il risque d'avoir un problème de compatibilité avec VMware.

## Mise à jour et maintenance de DSM

Protégez votre DiskStation et vos données importantes 

- Installer automatiquement la dernière version de DSM
- Installer automatiquement les mises à jour importantes de DSM 
- Télécharger les mises à jour de DSM et les installer manuellement

Planification du téléchargement

Mar,Ven
▼
00
:
00
▼

---

Exécuter les tests S.M.A.R.T. pour vérifier périodiquement l'état de mes disques durs 

**Suivant**

Cliquez sur « Exécuter » :

## Vous êtes prêt !

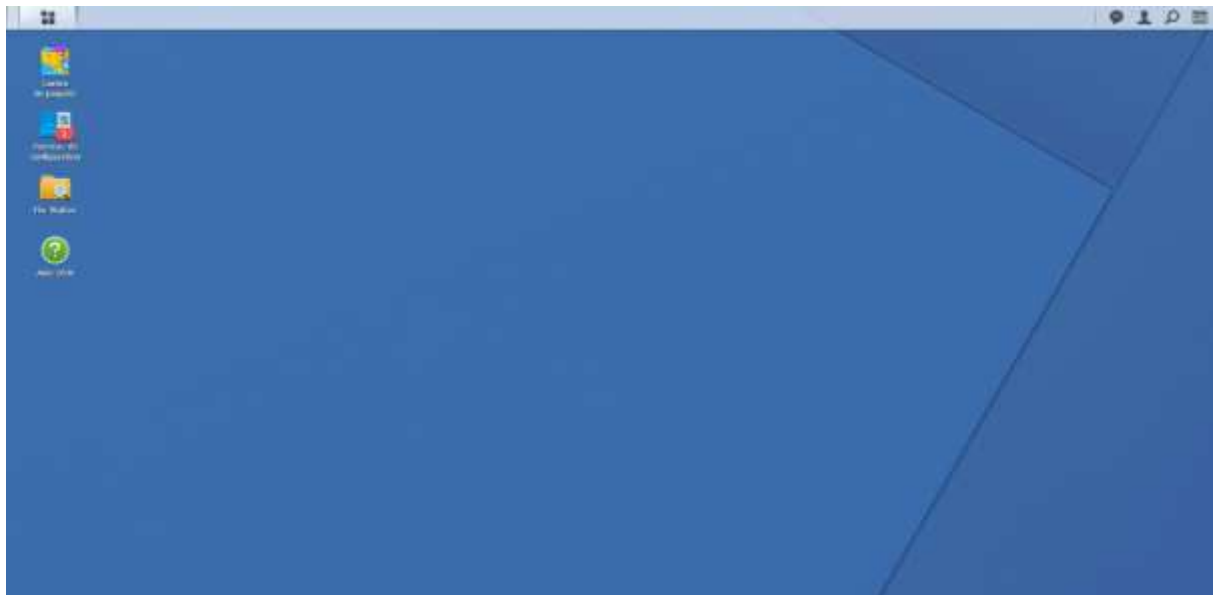
Faites un rapide tour guidé de DSM

Aider à améliorer DSM en envoyant l'information statistique anonyme à Synology. [Politique de confidentialité](#)

**Exécuter**

	TITRE	REFERENCE	VERSION
 <b>ASSUR MER</b>	l'installation du serveur NAS Synology	ASSURMER	1.0

Vous voilà sur votre NAS SYNOLOGY :



Pour savoir comment intégrer des utilisateurs et créer des dossiers partagés, je vous laisse regarder le document « UTILISATEURS / DOSSIER PARTAGÉ ».