




KiwiBackup

Fiche technique

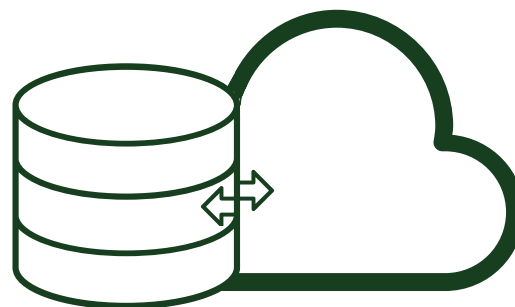
Sauvegarder les NAS Synology et
QNAP avec  KiwiCloud et  KiwiSanté



Garantissez la résilience de vos NAS Synology et NAS QNAP



La sauvegarde pour NAS de KiwiBackup sécurise vos environnements de stockage Synology et QNAP. Elle protège vos partages réseau ou vos données contre les pertes, les erreurs de manipulation et les cyberattaques au sein d'une infrastructure externalisée et souveraine.



Pourquoi externaliser les données d'un NAS ?

Les NAS occupent aujourd'hui une **place centrale dans de nombreuses PME** : ils hébergent les partages de fichiers, les documents métiers, les sauvegardes internes, les données applicatives et les archives. Pour autant, **un NAS demeure une infrastructure de production**, soumise aux **mêmes aléas qu'un autre système informatique** : panne matérielle, erreur de manipulation, cyberattaque ou sinistre peuvent rapidement rendre les données inaccessibles, voire entraîner une perte totale ou partielle des données. Une **sauvegarde externalisée du NAS s'inscrit pleinement dans le principe 3-2-1** : conserver 3 copies des données, sur 2 supports différents, dont 1 copie hors site.

Sauvegarde locale \neq Sauvegarde externalisée

NAS uniquement

- ✓ Sauvegarde locale
- ✓ Restauration 24/7
- ✗ Sauvegarde externalisée
- ✗ Déduplication à la source
- ✗ Historique immuable 90 jours
- ✗ Certifié ISO 27001 et HDS
- ✗ PRA et résilience assurés

NAS + Sauvegarde KiwiBackup

- ✓ Sauvegarde locale
- ✓ Restauration 24/7
- ✓ Sauvegarde externalisée
- ✓ Déduplication à la source
- ✓ Historique immuable 90 jours
- ✓ Certifié ISO 27001 et HDS
- ✓ PRA et résilience assurés

Les risques majeurs qui menacent votre NAS

Erreur humaine

Une suppression accidentelle peut effacer un fichier critique en quelques secondes et perturber l'activité de vos équipes. Sans sauvegarde externalisée, la récupération devient plus complexe.

Ransomware

Les cyberattaques ciblent les partages réseau pour chiffrer l'OS et les volumes du NAS en quelques minutes. Sans externalisation, la restauration locale devient techniquement impossible.

Vol ou malveillance

Étant un équipement physique présent dans vos locaux, le NAS est exposé au vol direct, au vandalisme ou à la malveillance interne, entraînant la perte définitive du matériel.

Sinistres physiques

Incendie, dégât des eaux, surtension électrique : si votre équipement de production et vos sauvegardes locales partagent le même bâtiment, un seul sinistre suffit à tout détruire.

Comment fonctionne la solution KiwiCloud au quotidien ?

KiwiBackup intègre un **agent souverain qui s'installe directement sur votre NAS Synology ou QNAP**. Plus besoin de démultiplier les machines intermédiaires : la sauvegarde s'effectue de manière transparente, automatique et chiffrée de bout en bout, sans aucune interruption de votre activité. Agent disponible en version HDS (KiwiSanté).

01. Configuration

Installer l'agent KiwiCloud sur le NAS puis paramétrez et configurez la sauvegarde selon vos besoins (horaires, jours et fréquence de récurrence).

02. Automatisation

La sauvegarde se déroule automatiquement et quotidiennement à heure fixe. Un rapport quotidien par mail vous informe du bon déroulement.

03. Restauration 24/7

La restauration est libre, gratuite et accessible en continu (24/7) depuis la console d'administration WebAdmin ou depuis l'agent de sauvegarde.

Fonctionnalités clés de KiwiCloud et KiwiSanté	Synology	QNAP
Agent natif KiwiBackup	✓	✓
Sauvegarde incrémentale par bloc	✓	✓
Déduplication à la source	✓	✓
Sauvegardes automatiques et planifiées	✓	✓
Certifications ISO 27001 et HDS (Hébergement de santé)	✓	✓
Console de supervision centralisée	✓	✓
Alertes et rapports quotidien par e-mail	✓	✓
Historique des sauvegardes (90 ou 365 jours)	✓	✓
Chiffrement au transfert et au stockage SSL / AES-256	✓	✓
Restauration accessible 24/7	✓	✓

L'avis de notre partenaire de confiance



Mon besoin premier concerne l'inviolabilité des données, ce que ne permet pas la solution classique de QNAP. Avec KiwiBackup, je bénéficie d'un **historique de 90 jours en toute quiétude**. J'apprécie également la possibilité de **restaurer les données indépendamment du NAS**, avec un contrôle plus aisé de la procédure. Cela m'apporte une véritable **sérénité dans le suivi de mes sauvegardes** et m'assure une garantie de sécurité des données de mes clients.

Je décrirais KiwiBackup comme un **outil simple**, porté par une équipe à dimension humaine avec une vraie **proximité**, qui me permet de gérer mes sauvegardes en toute tranquillité d'esprit.

- Loïc PLAULT, Dirigeant de ADNSI

Aller plus loin

[FAQ](#)

Toutes les réponses à vos questions sur l'agent NAS sont disponibles dans nos FAQ [Synology](#) et [QNAP](#).

[Documentation API & CLI](#)

Les guides techniques pour automatiser et intégrer KiwiCloud et KiwiSanté à votre écosystème sont disponibles dans les documentations [Synology](#) et [QNAP](#).

[Espace partenaires](#)

Vous êtes une ESN ou un revendeur ? Découvrez notre kit marque blanche et nos outils dédiés.

[Formations en ligne gratuites](#)

Découvrez nos formations gratuites et en ligne pour apprendre à optimiser l'utilisation de KiwiBackup et tirer pleinement parti de nos solutions de sauvegarde.





KiwiBackup

Contact@kiwi-backup.com

03 89 333 888