

TÂCHES DE SAUVEGARDE

La page Sauvegarde est dotée d'un **Assistant de sauvegarde et de restauration** destiné à vous accompagner lors de la création d'une tâche de sauvegarde. Types de tâches de sauvegarde :

- **Locale (périphérique de stockage à connexion directe (DAS)) :**
 - Option 1 : sauvegarde du *Partage A* d'un NAS LaCie vers un disque dur externe (DAS) connecté à l'un des ports externes du NAS LaCie. À chaque itération d'une tâche de sauvegarde correspondent une date et une heure spécifiques, ce qui donne la possibilité de restaurer des versions antérieures des fichiers. Fonction très pratique en cas de suppression ou de modification, par erreur, d'un document dont vous souhaitez récupérer une version antérieure.
 - Option 2 : connectez un DAS à l'un des ports de votre NAS LaCie pour sauvegarder les fichiers du DAS sur un partage.
- **Réseau distant (réseau local) :** sauvegarde d'un partage du NAS LaCie vers le partage d'un second NAS LaCie ou d'un NAS compatible rsync sur votre réseau local. Exemple : sauvegarde du *Partage A* du LaCie 5big NAS Pro situé dans votre bureau vers un LaCie 2big NAS situé dans le bureau de votre collègue.
- **Réseau distant (hors site) :** sauvegarde d'un partage du NAS LaCie vers le partage d'un second NAS LaCie ou d'un NAS compatible rsync externe à votre réseau local. Exemple : sauvegarde du *Partage A* du LaCie 2big NAS situé dans votre bureau à domicile vers un LaCie 5big NAS Pro situé dans le bureau à domicile d'un collègue.
- **Restauration :** restauration d'une tâche de sauvegarde du DAS sur le NAS LaCie ou du NAS LaCie sur le DAS.

Remarque sur les tâches de sauvegarde : pour préserver les ressources de traitement, NAS OS exécute une tâche de sauvegarde à la fois. Si plusieurs tâches sont programmées au même moment ou lancées manuellement, la page Sauvegarde les place dans une file d'attente.

EXEMPLES DE SAUVEGARDE

À distance (réseau local) : pour éviter toute perte de données en raison d'une défaillance matérielle, pensez à planifier des sauvegardes régulières d'un LaCie 2big NAS vers un LaCie 5big NAS Pro. Tous deux appartiennent au même réseau local. Reportez-vous à [Sauvegarde à distance : rsync](#) pour connaître la procédure de sauvegarde des données sur des serveurs d'une marque autre que LaCie, compatibles rsync.

À distance (hors site) : pour éviter toute perte de données à l'occasion d'un incendie, d'inondations ou d'un vol sur le site, pensez à sauvegarder les dossiers enregistrés sur un LaCie 5big NAS Pro au siège de la société sur un LaCie 5big NAS Pro au sein d'une filiale. Sur la page Sauvegarde, vous pouvez configurer une sauvegarde à distance vers un NAS LaCie situé dans un autre emplacement (hors site). Reportez-vous à [Sauvegarde à distance : hors site](#) pour savoir comment effectuer une sauvegarde vers un NAS hors site.

Restauration : au bureau, un utilisateur a supprimé, par inadvertance, une feuille de calcul importante de son dossier de partage personnel. Heureusement, l'administrateur a sauvegardé le dossier de partage de l'utilisateur tous les soirs sur le DAS connecté au 2big NAS. L'administrateur peut :

- créer une tâche de restauration pour rétablir une version antérieure du partage (voir [Restauration d'une sauvegarde locale](#) pour savoir comment restaurer des données vers ou depuis un DAS).
- connecter le DAS à un ordinateur et rechercher le fichier manquant.

Information importante : la durée de la première tâche de sauvegarde dépend du volume de données et de la vitesse de votre réseau. Cette sauvegarde peut prendre plusieurs heures, voire plusieurs jours, s'il s'agit d'une sauvegarde hors site.