

# SAUVEGARDE À DISTANCE : HORS SITE

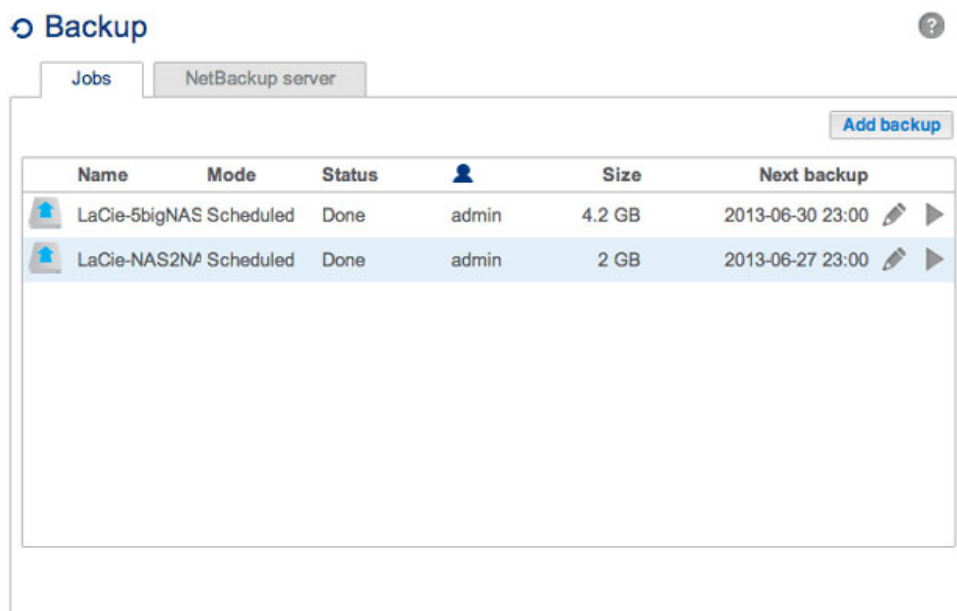
Nous vous invitons à reprendre la liste des conditions nécessaires à une sauvegarde hors site avant de suivre les instructions suivantes :

- Le NAS de destination doit être connecté à un réseau hors site et sous tension.
- Vous devez connaître l'**adresse IP publique** du NAS de destination. Pour obtenir l'adresse IP publique, veuillez consulter le site <http://www.whatismyip.com/> ou accéder au logiciel de gestion de votre routeur. Pour rechercher l'adresse IP publique, utilisez un ordinateur connecté au même routeur que le NAS de destination. Pour plus d'informations, consultez le manuel d'utilisation du routeur d'un réseau hors site ou contactez votre fournisseur d'accès Internet. Afin d'obtenir des explications sur l'adressage IP, consultez le site [http://en.wikipedia.org/wiki/IP\\_address](http://en.wikipedia.org/wiki/IP_address).
- Si vous utilisez un NAS LaCie pour une sauvegarde hors site, activez le serveur Network Backup (voir [Sauvegardes à distance : activer le serveur Network Backup](#)).

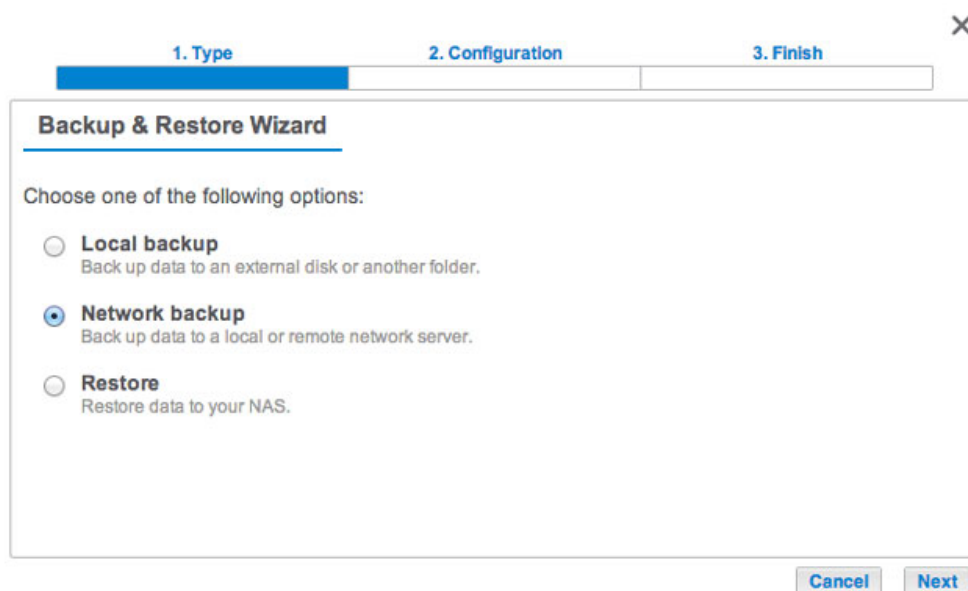
**Remarque sur les sauvegardes hors site :** si vous avez désactivé la redirection de port ou si vous rencontrez des difficultés pour établir une connexion avec le NAS de destination, ouvrez les ports 22 et 873 à l'aide du logiciel de gestion du routeur sur le site distant. Consultez le manuel d'utilisation du routeur d'un réseau hors site ou contactez votre fournisseur d'accès Internet.

## AJOUT D'UNE SAUVEGARDE HORS SITE

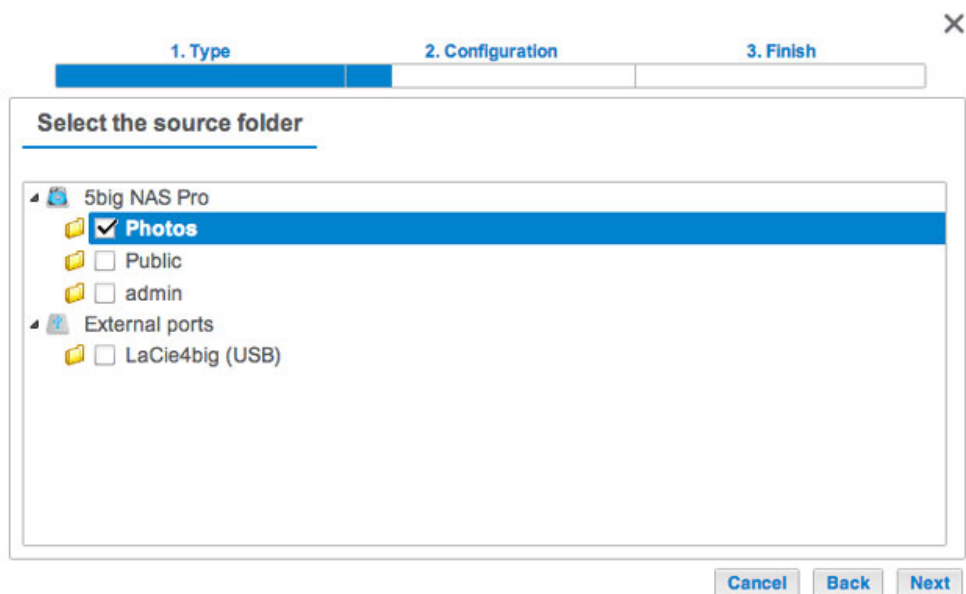
1. Allez dans **Tableau de bord > Sauvegarde**.
2. Sélectionnez **Nouvelle sauvegarde** pour lancer l'Assistant de sauvegarde et de restauration.



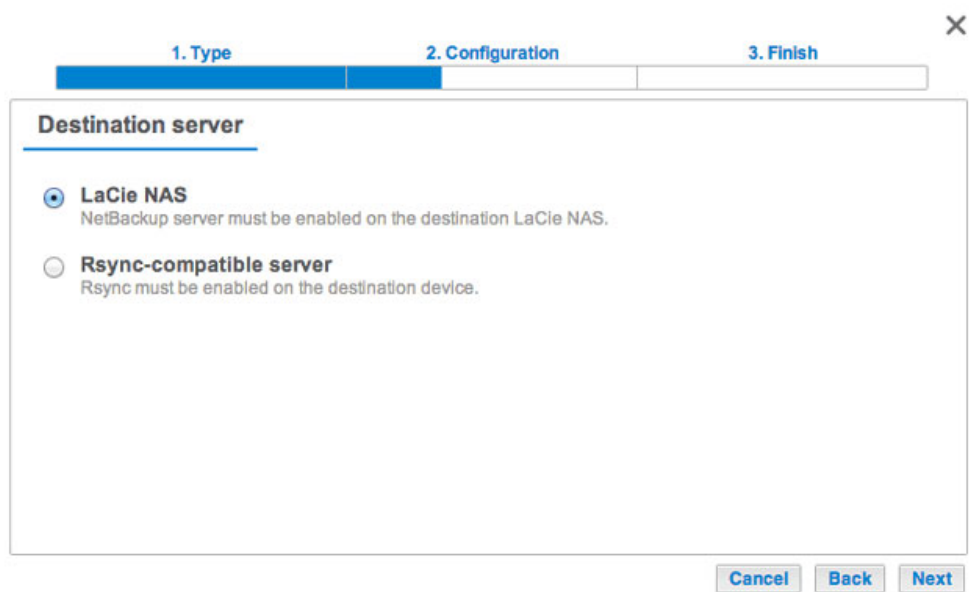
3. Sélectionnez **Sauvegarde réseau**, puis cliquez sur **Suivant**.



4. Sélectionnez le(s) partage(s) à sauvegarder.



5. Sélectionnez **NAS LaCie** pour exécuter une sauvegarde vers un autre périphérique NAS OS, puis cliquez sur **Suivant**.



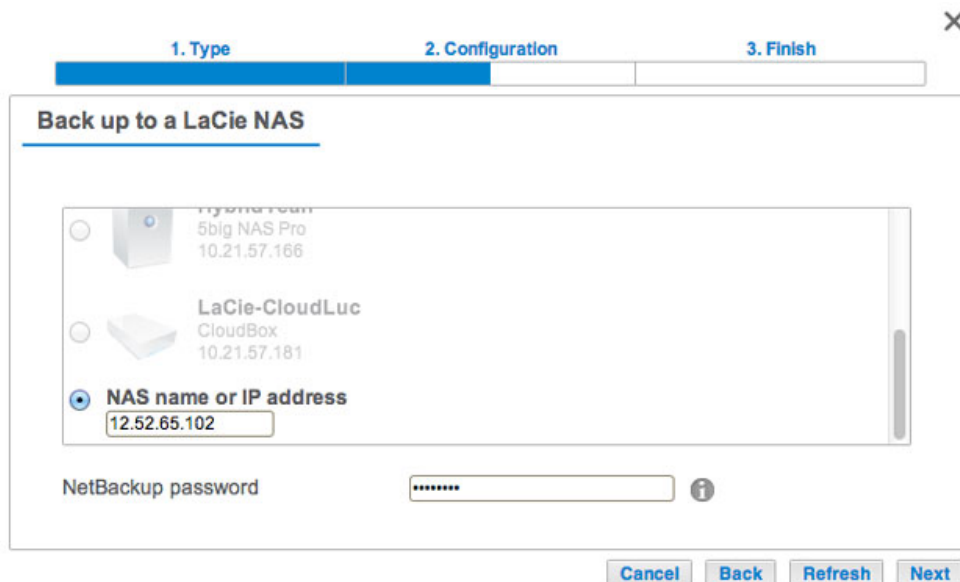
6. L'assistant recherche alors le réseau local correspondant à un NAS LaCie. Vous pouvez cliquer sur **Ignorer** pour passer à l'étape suivante.

The screenshot shows a configuration window with a progress bar at the top divided into three sections: '1. Type', '2. Configuration', and '3. Finish'. The '2. Configuration' section is currently active. Below the progress bar, the text 'Detecting LaCie NAS on the local network' is displayed above a progress bar that is 75% full. A 'Skip' button is located at the bottom right of the window.

7. Sélectionnez **Nom ou adresse IP du NAS**, puis renseignez l'adresse IP publique du NAS de destination. Si vous ne connaissez pas l'adresse publique du NAS de destination, veuillez consulter la documentation fournie avec le routeur d'un réseau hors site ou contactez votre fournisseur d'accès Internet. Cliquez sur **Suivant** pour continuer.

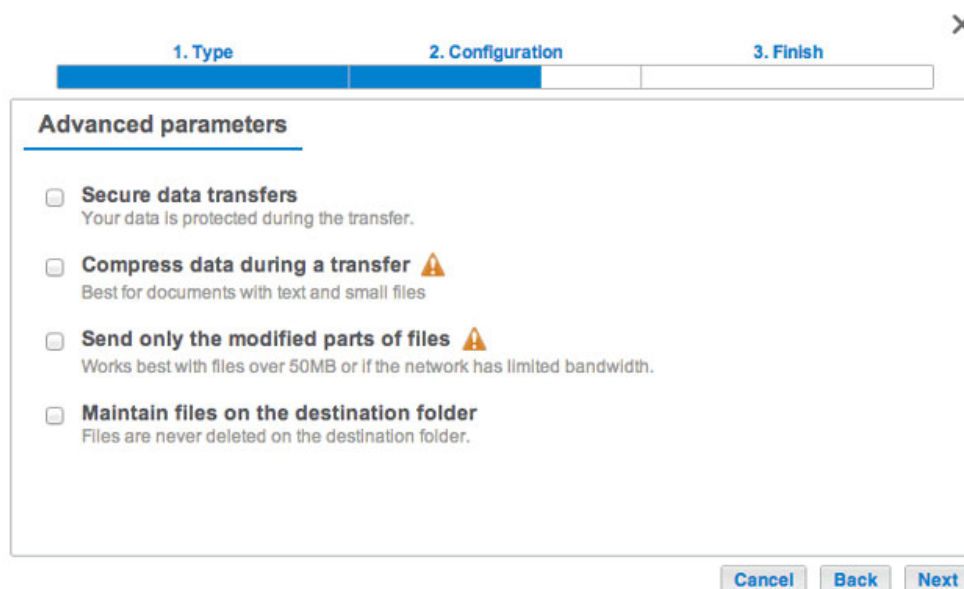
The screenshot shows a configuration window titled 'Back up to a LaCie NAS'. It features a progress bar at the top with sections '1. Type', '2. Configuration', and '3. Finish'. The '2. Configuration' section is active. A red message states: 'LaCie NAS could not be found on the local network.' Below this, there is a section titled 'NAS name or IP address' with a radio button selected. A text input field contains the IP address '12.52.65.102'. At the bottom, there is a 'NetBackup password' field with a masked password '\*\*\*\*\*' and an information icon. At the very bottom, there are four buttons: 'Cancel', 'Back', 'Refresh', and 'Next'.

**Saisissez l'adresse IP publique du NAS de destination.**



***Si plusieurs NAS sont répertoriés, faites défiler la page pour pouvoir saisir l'adresse IP publique du NAS de destination.***

8. L'Assistant de sauvegarde et de restauration recherche alors le NAS de destination hors site. Si le NAS de destination est introuvable, vérifiez que :
  - le NAS n'est pas hors tension et en mode veille (voir [Économie d'énergie](#)) ;
  - le serveur Network Backup est activé (voir [Sauvegardes à distance : activer le serveur Network Backup](#)) ;
  - l'adresse IP saisie est correcte. Vous devez privilégier l'adresse IP publique à l'adresse IP générée par le serveur DHCP du NAS de destination.
9. La fenêtre Paramètres avancés propose quatre types de tâches de sauvegarde (voir les explications ci-après). Il n'est pas obligatoire de sélectionner un ou plusieurs paramètres pour poursuivre la sauvegarde :



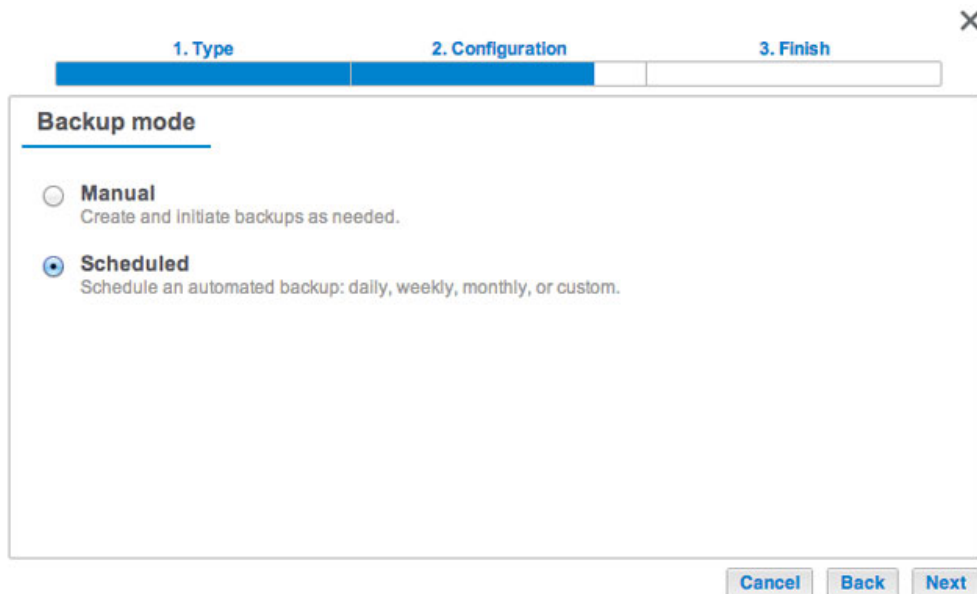
- L'option *Sécuriser les transferts de données* crypte les données transférées. Une fois stockées sur le NAS de destination, les données ne sont plus cryptées. Cette option est la solution idéale pour les sauvegardes hors site.
- L'option *Compresser les données* permet d'optimiser la vitesse de transmission des données. Les données sont compressées lors du transfert uniquement. Si cette option est adaptée aux réseaux à bande passante basse, elle peut néanmoins affecter le niveau de performances du NAS.
- L'option *Envoyer uniquement les parties modifiées des fichiers* est à privilégier lors de sauvegardes

impliquant des fichiers de plus de 50 Mo. Exemple : si vous modifiez un document qui a déjà été sauvegardé, seules les modifications apportées sont copiées lors de la sauvegarde suivante. Cette option peut néanmoins affecter le niveau de performances du NAS.

- L'option *Conserver les fichiers sur le dossier de destination* permet de garder les fichiers sur le NAS de destination même s'ils sont supprimés du dossier source du NAS d'origine.

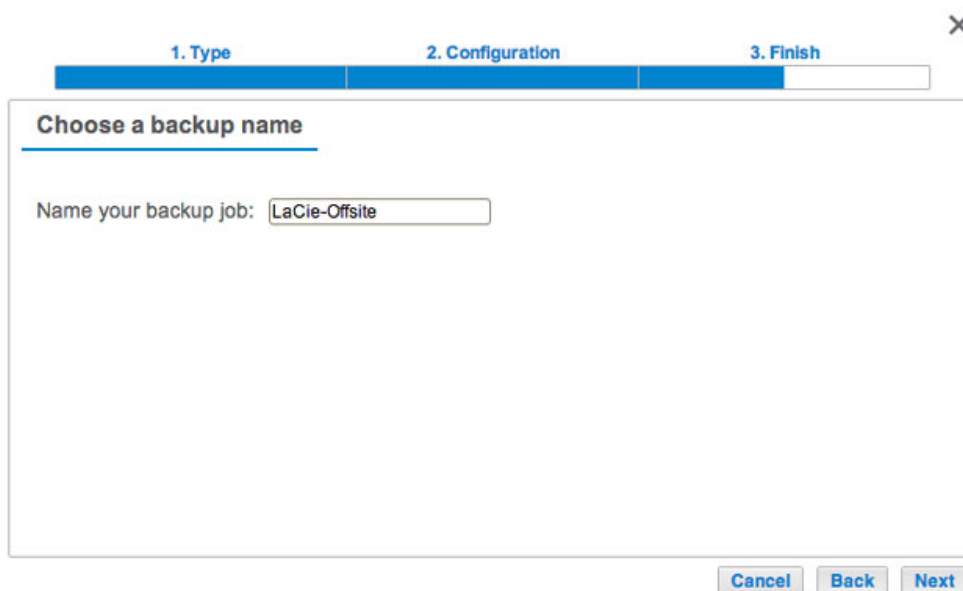
10. Cliquez sur **Suivant**.

11. Définissez la fréquence de sauvegarde.



- *Manuelle* : vous devez lancer la sauvegarde (voir remarque ci-dessous).
- *Programmée* : la sauvegarde débute à l'heure prévue.

12. Attribuez un nom à la sauvegarde, puis cliquez sur **Suivant**.



13. Confirmez les paramètres de sauvegarde sur la page *Résumé*. Si vous souhaitez exécuter la sauvegarde immédiatement, cochez la case située sous ce résumé, puis sélectionnez **Terminer**.

1. Type2. Configuration3. Finish

Summary

Confirm your settings and click Finish.

Job	LaCie-Offsite
Type	Network backup - Mirror
Mode	Scheduled
Schedule	Daily, 23:00
Source	Photos
Destination	NetBackup
Advanced parameters	

☒ Select this option to begin the backup after you click Finish.

Cancel

Back

Finish

La tâche de sauvegarde apparaît alors sur la page Sauvegarde.

**Remarque sur les sauvegardes manuelles :** une sauvegarde manuelle doit être lancée par l'administrateur :

1. Allez dans **Tableau de bord > Sauvegarde**.
2. Repérez la tâche de sauvegarde manuelle que vous souhaitez exécuter, puis cliquez sur l'icône en forme de flèche grise situé à droite.