# ADMINISTRATION DU SYSTÈME D'EXPLOITATION NAS OS

Tous les NAS LaCie sont dotés d'un outil d'administration simple à utiliser basé sur un navigateur, appelé **Tableau de bord**. Lancez le tableau de bord pour gérer notamment le stockage, les utilisateurs et les partages.

## ACCÉDER AU TABLEAU DE BORD

Il existe deux moyens d'accéder au tableau de bord : via LaCie Network Assistant et un navigateur Internet.

#### Accéder au tableau de bord : LaCie Network Assistant

Reportez-vous à LaCie Network Assistant pour obtenir des instructions sur l'installation du logiciel.

1. **Windows :** cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône LaCie Network Assistant dans la barre d'état système (utilisateurs Windows). **Mac :** cliquez sur l'icône LaCie Network Assistant dans la barre de menus.





- 2. Sélectionnez [machine name] > Accès Web.
- 3. La page de connexion s'ouvre dans une nouvelle fenêtre ou un nouvel onglet de navigation. Si votre navigateur n'est pas ouvert, LaCie Network Assistant l'ouvre pour vous.

#### Accéder au tableau de bord : navigateur Internet

- 1. Ouvrez votre navigateur Internet favori et saisissez l'adresse par défaut du NAS LaCie :
  - Postes de travail Windows (sans Bonjour) http://lacie-2big-nas ou http://lacie-5big-pro
  - Postes de travail Mac OS X et Windows exécutant Bonjour http://lacie-2big-nas.local ou http://lacie-5big-pro.local.

A ttp://lacie-5big-pro.local/ P → X	×	
LACIE 5big NAS Pro		

Vous pouvez également taper l'adresse IP du NAS LaCie dans le champ URL (adresse Web) du navigateur. Par exemple : **http://[IP-address]**.

🗢 LaCie   Login 🛛 🗙 💽	
← → C □ 192.168.10.29	
LACIE 5big NAS Pro	
0	Connect to LaCie-5big-Pro
	Log on

L'adresse IP se trouve sur LaCie Network Assistant (voir <u>Chercher l'adresse de votre NAS LaCie</u>).

### CONNEXION

La première fois que vous accédez au tableau de bord, renseignez les champs *Authentification* et *Fuseau horaire*. (Le mot de passe doit comporter 4 à 20 caractères alphanumériques et symboles et le nom d'utilisateur doit comporter de 1 à 20 caractères alphanumériques. Pensez à utiliser un mot de passe facile à retenir pour vous, mais qui soit quasiment impossible à deviner par autrui.)

1. Update	2. 5	ettings		3. Share recovery
Authentication				
Product name	LaCie-2big-NAS			
	To identify your 2big NA	S on yo	ur local network.	
Administrator login	admin			
Password	•••••			
Confirm your password	•••••		0	
Timezone				
Suggestions (GMT+01:00) Amsterdam, B	erlin, Rome, Stockholm, Vienna	~		
(GMT+01:00) Belgrade, Brat	islava, Budapest, Prague	_		
(GMT+01:00) Sarajevo, Sko	pie, Warsaw, Zagreb			
(GMT-12:00) Eniwetok, Kwa	alein	~		

Lors des connexions suivantes, saisissez simplement votre nom d'utilisateur et votre mot de passe, puis cliquez sur **Connexion**.



Pour une connexion plus sécurisée, vous pouvez sélectionner le lien **Basculer vers HTTPS** lors de la connexion au tableau de bord.

### Récupération d'un mot de passe perdu

Si un utilisateur a oublié son mot de passe, il peut le récupérer si l'administrateur a :

- attribué un serveur SMTP (voir <u>Support</u>).
- renseigné une adresse e-mail pour cet utilisateur (voir <u>Utilisateurs</u>).

Si les conditions précédentes sont réunies, l'administrateur et/ou l'utilisateur peut procéder comme suit pour récupérer un mot de passe :

1. sur la page de connexion, cliquez sur le lien **Avez-vous perdu ou oublié votre mot de passe ?**.

LACIE 5big NAS Pro	
	Connect to LaCie-5big-Pro
•	Password Remember me
	Log on
	>> Switch to https

2. sur la page suivante, tapez l'identifiant. Tapez ensuite le mot qui apparaît dans l'image de droite (cela garantit que la demande provient d'une personne) et cliquez sur **Envoyer**.

Login	admin	
Word verification	Write the characters exactly as they appear	augle
	angle	Try a new word

- 3. L'e-mail arrivera dans la boîte de réception de l'utilisateur. Dans cet e-mail, cliquez sur le lien **Cliquez ici**.
- 4. Sur l'écran **Réinitialiser le mot de passe**, saisissez votre identifiant et votre nouveau mot de passe, puis cliquez sur **Envoyer**.

#### Redémarrage, mode de veille prolongée et arrêt

Pour redémarrer le NAS LaCie ou le faire basculer en mode de veille prolongée, cliquez sur le bouton d'alimentation, puis sélectionnez **Redémarrer** ou **Mode de veille prolongée**. Le mode de veille prolongée doit être activé, faute de quoi cette option ne sera pas disponible (voir <u>Économie d''énergie</u>).



2big NAS : Redémarrer et Mode de veille prolongée



5big NAS Pro : Redémarrer, Mode de veille prolongée et Arrêter

Le LaCie 5big NAS Pro est doté d'une option supplémentaire pour **Arrêter** le périphérique. Pour arrêter le LaCie 2big NAS, appuyez sur l'interrupteur situé à l'arrière du périphérique (voir <u>Vues du produit</u>).

**Remarque :** arrêtez le NAS LaCie uniquement si vous ne souhaitez plus y accéder.

### Déconnexion

Pour vous déconnecter du tableau de bord, cliquez sur le bouton Déconnexion.



# UTILISATION DU TABLEAU DE BORD

LACIE 5big NAS	Pro		<b>î li</b> o.	00
Dashboard			LUSers	×
General Settings		Network	In 6 groups	
L Users	7	Groups	<shares 2<="" td=""><td>×</td></shares>	×
Shares		Backup	4 Shares 1 public share	3
Eco management		Support	Storage	×
J Hardware monitoring			RAID 0	3.9 TB 3.9 TB
97			ISCSI	0
General Settings X LaCie-Sbig-Pro On Workgroup 31 July 2013 11:03	P address 2 10.21.57.149 Direct Internet connection LaCle MyNAS 4 Automatic port forwarding	Hardware monitoring X Temperature Fan Drive	<b>₽</b> • • • 3	*

Le tableau de bord comprend :

- 1. un volet central qui héberge toutes les pages de gestion ;
- des widgets visibles ou de petites cases qui représentent les différentes pages. Le widget visible offre un résumé de la fonction de gestion de la page. Exemple : la page *Surveillance du matériel* indique l'état d'intégrité du NAS, y compris la température et l'état du ventilateur et des disques ;
- 3. des widgets réduits.

### NAVIGATION

• Pour **naviguer dans une page**, cliquez sur le widget ou glissez/déposez le widget au milieu de la fenêtre.

- Churou							A Users	^
Name D	escription	Volume	2	2	Protocols			
NetBackup		RAID 5	0	0	٠	ø	11 Users	
Photos		RAID 5	0	1	٠	di la	In 6 groups	
Public		RAID 5	Public	Public		Ø		
admin		RAID 0	0	1	•	Ø		
							Storage	X
								0.0 10
							RAID 5	3,9 TE
							(month)	
							ISCSI	
General Settings	× Reb	work	× 14	Hardware	a monitoring	, ×		
General Settings	X Returns	work s 10.21.	Х Jу. 57.149	Hardware	• monitoring	×		? <i>&amp;</i>
Seneral Settings Cie-5big-Pro n Workgroup 31	X IP addres ED. IP addres JLY Direct Intr	work s 10.21.1 met connection	Х Jµ. 57.149	Hardware	monitoring Temperature Fan	, ×		) <i>\$</i>
Cie-Sbig-Pro	Net IP addres Direct Inti LaCle My Automatic	work s 10.21. met connection NAS port forwarding	Х Ју. 57.149	Hardware	e monitoring Temperature Fan Drive	• ×		) <i>§</i>

• Pour **réduire un widget**, cliquez sur la **X** située en regard de son titre.

LACIE 5big NAS	Pro					<b>î l</b> o.	୰⊡
< Shares				dd share	0	2 Users	×
Name Descrip	tion Volume	2	1	Protocols			
NetBackup	RAID 5	0	0	0	Ø	11 User	rs
Photos	RAID 5	0	1		0		
Public	RAID 5	Public	Public	٠	1		
admin	RAID 0	0	1		1		
						1 public sh	are
						RAID 0	3078
General Settings X	Retwork	×	Hardware	monitoring	×	101	•
aCle-5big-Pro Dn Workgroup 31 July 2013	IP address 10.21 Direct Internet connection LaCle MyNAS Automatic port forwarding	.57.149	0			الفالقات.	

- Pour **agrandir un widget réduit**, glissez son icône sur un widget agrandi ou vers un espace de widget libre.
- Pour réorganiser les widgets, faites glisser l'icône du widget réduit ou le widget agrandi à la place d'un autre widget.