AXIS StorPoint "HD

La meilleure solution pour ajouter du stockage amovible à votre réseau



Guide d'installation rapide



Guide d'installation rapide

Ce guide décrit les procédures d'installation et de configuration de base du serveur de stockage réseau AXIS StorPoint HD. Pour plus d'informations par exemple concernant la configuration et la gestion du serveur, veuillez consulter le manuel de l'utilisateur de l'AXIS StorPoint HD.



Connecteurs réseau —

Connecteur d'alimentation électrique —

Vue arrière de la version autonome du serveur AXIS StorPoint HD



Vue arrière du module tour AXIS StorPoint HD/T

Avant de commencer :

- *Version externe uniquement :* vérifiez que la tension de l'alimentation électrique est correcte (PS-C, 12V cc) .
- Assurez-vous que le serveur StorPoint HD ou que les lecteurs Jaz ne sont pas sous tension. En effet, si vous connectez ou déconnectez des unités alors qu'elles sont sous tension, le bus SCSI peut être endommagé.
- Assurez-vous que le réseau peut accepter un nouveau noeud.
- Toute configuration du réseau doit impliquer l'administrateur du réseau.
- Notez le numéro de série du serveur StorPoint HD. Vous en aurez besoin lors de l'installation du serveur StorPoint HD. Ce numéro se trouve sur l'étiquette située sous le serveur.

Connexion de lecteurs Jaz au serveur StorPoint HD

Un seul serveur Axis StorPoint HD peut gérer jusqu'à sept lecteurs Jaz. Vous devez connecter les lecteurs à l'aide du câble SCSI approprié, que vous devez commander séparément.

- Connectez le câble SCSI au connecteur SCSI du serveur StorPoint.
- 2. Connectez le câble SCSI au(x) lecteur(s) Jaz.
- Définissez l'adresse SCSI des lecteurs Jaz. Chaque lecteur doit avoir une adresse SCSI unique. Vous pouvez utiliser les adresses SCSI de 0 à 6.
- 4. Seule la dernière unité de la chaîne SCSI doit être terminée. Les autres lecteurs Jaz ne doivent pas l'être.

Connexion du serveur StorPoint HD au réseau

- 1. Connectez le câble réseau au connecteur approprié.
- 2. Allumez le serveur StorPoint HD et les lecteurs Jaz. Si vous installez la version externe, veillez à mettre tous les lecteurs sous tension avant le serveur. Lorsque le voyant d'état cesse de clignoter et reste éteint, le serveur StorPoint HD est prêt à être utilisé.

Configuration réseau

Avant de commencer :

- La configuration décrite ci-dessous s'applique uniquement aux systèmes Windows NT.
- Vous aurez besoin de privilèges d'*administrateur* sur le serveur NT pour la configuration.

Windows NT

Remarque : Il est inutile de définir l'adresse Internet pour SMB sous NetBIOS/NetBEUI ou NetWare.

Sur les systèmes Windows NT, procédez comme suit pour définir l'adresse Internet.

- 1. Recherchez une adresse Internet non utilisée pour le serveur StorPoint HD.
- Envoyez l'adresse Internet au serveur StorPoint HD. L'adresse Ethernet ou adresse réseau correspond au numéro de série du serveur StorPoint HD divisé en six paires de chiffres. (Voir l'exemple ci-dessous.)

```
arp -s <Adresse Internet> <Adresse Ethernet ou adresse
réseau>
ping <adresse Internet>
```

```
Exemple : (utilisez l'adresse Internet définie à l'étape 1.)
arp -s 192.36.253.80 00-40-8c-10-00-86
ping 192.36.253.80
```

Accès aux lecteurs Jaz



L'AXIS StorPoint HD est intégré au système d'exploitation comme n'importe quel serveur de fichiers ; vous pouvez y accéder en utilisant les mêmes commandes. Pour pouvoir accéder aux disques Jaz à partir des applications Windows, vous devez les rendre disponibles dans le système, à savoir que vous devez "monter" le serveur StorPoint HD. Sur les PC, il suffit d'affecter une lettre d'unité au serveur.

Une fois le serveur StorPoint HD monté, vous y accédez comme s'il s'agissait de n'importe quel lecteur de disque ou serveur de fichiers du système. Dans les sections suivantes, utilisez la procédure appropriée pour monter le serveur StorPoint HD :

Windows 95 et NT 4.x (SMB)



1. Lancez l'Explorateur Windows à partir du menu Démarrer/Programmes.

Officient Caracter of Methods No ○ Instruct ○ Instruct No ○ Instruct ○ Instruct No ○ Instruct ○ Instruct No ○ Instruct No ○ Instruct No	globihod Samba 13 16p2 Samba 13 16p2 Samba 13 16p2 Samba 13 16p2 AVIS StoPoint HD Jaz drive server, V0.00.0 AVIS StoPoint HD Jaz drive server, V0.00.0	_
Constrop Constrop	Comment Samba 1.3 16p2 Samba 1.3 16p2 Samba 1.3 16p2 AVIS StorPoint HD, Jac drive server, V0.00.0 AVIS StorPoint HD, Jac drive server, V0.00.0	
- 愛知 Merrorik Negłobołcod 通信(元)(201 - wy Recycle Ein 語) Lastopec 日本の文字を 日本の文字を 日本の文字を 日本の 日本の 日本の 日本の 日本の 日本の 日本の 日本の 日本の 日本の	Samba 13.165C @ Invad Avis 6930/SI, CPADU & Server, V3.06 Biten Flascks Fun Box Istop Samba 13.1601 @ Pessa Samba 13.1558 Samba 13.1558 Samba 13.1558 Samba 13.1558	
Narma My Narma My Negata My Neto My Neto My Neto My Neto My Neto My Neto My Neto	Samba 1.3.13 Samba 1.3.16p11 @ nexo Samba 1.3.15p8 Samba 1.3.15p11 @ nevyn	

- Dans Voisinage réseau, recherchez le serveur Axis StorPoint HD sous Réseau global/ Workgroup. Le nom par défaut est Axis<nnnnn>, <nnnnn> correspondant aux six derniers chiffres du numéro de série.
- 3. Cliquez avec le bouton droit sur le dossier Jaz pour affecter une lettre au serveur.

- 1. Lancez le Gestionnaire de fichiers.
- Sélectionnez Connecter un lecteur réseau... dans le menu Disque. La boîte de dialogue Connecter le lecteur réseau s'affiche. Il se peut que vous deviez cliquer sur le bouton Parcourir>> pour afficher toutes les informations de la boîte de dialogue.

<u>D</u> rive:	D:				
	L		±	ОК	
Path:			ŧ	Cancel	
Reconnect at Startup					
Always Browse		<u>H</u> elp			
Show Shared Directories on:					
AXISWORLD)			+	
🛋 WORKGROU	JP				
ALSTORP_CD		AXIS StorPoint CD, C	D-ROM Server, '	V0.00.0	
ALSTORP_	HD	AXIS StorPoint HD, Jaz drive server, V0.00.0		/0.00.0	
AXIS18024	-	AXIS StorPoint HD, Jaz drive server, V0.00.0		/0.00.0	
AXIS24E02	AXIS24E024 AX		AXIS StorPoint CD, CD-ROM Server, V4.00		
AXIS28000	1	AXIS StorPoint CD, CD-ROM Server, V4.00			

- Cliquez deux fois sur Workgroup dans la liste du haut puis deux fois sur l'entrée du nouveau serveur StorPoint HD. Le nom par défaut est AXIS<nnnnn>, <nnnnn> correspondant aux six derniers chiffres du numéro de série.
- 4. Dans la liste du bas, sélectionnez le dossier Jaz, puis cliquez sur OK.

OS/2 (SMB)

1. Ouvrez une fenêtre OS/2.

```
    A la suite de l'invite OS/2, tapez :

net use <lecteur>: \\AXIS<nnnnn>\hd, <nnnnn>

correspondant aux six derniers chiffres du numéro de série.
```

Exemple : (n° de série du serveur StorPoint HD = 00408C18025C.) net use E: \\AXIS18025C\hd

Explorateurs Web (HTTP)

- Lancez le logiciel d'exploration Web, Netscape Navigator, par exemple.
- Sélectionnez Consulter un autre site (Open Location) dans le menu Fichier (File) et entrez l'URL du serveur StorPoint HD, à savoir l'adresse Internet ou le nom de machine.

 Cliquez sur Ouvrir. Dans la page locale du serveur StorPoint HD représentée ci-dessous, cliquez sur Jaz. Sélectionnez Ajouter des signets dans le menu Signets.



Accès à un nouveau lecteur Jaz

Lorsque vous placez un disque Jaz dans un lecteur connecté, un répertoire est créé sur le serveur. Le nom du répertoire correspond au nom du volume du disque Jaz ou à nnnnnnn, nnnnnnn représentant un numéro unique à 8 chiffres. Les données du disque Jaz sont accessibles via ce répertoire. Avec certains logiciels, il faut attribuer au disque Jaz une lettre de lecteur individuelle sous Windows. Veuillez vous référer au manuel de l'utilisateur, Section 4 pour plus de détails.

Guide d'installation rapide du serveur AXIS StorPoint HD Référence : 15877 Révision : 1.0 Date : Octobre 1997

Copyright © Axis Communications AB, 1997

Axis Communications URL : http://www.axis.com/ Lund Téléphone : +46 46 270 18 00 Boston Téléphone : +1 800 444 AXIS Paris Téléphone : +33 1 49 69 15 50 Londres Téléphone : +44 1753 714310 Munich Téléphone : +49 89 95 93 960 Tokyo Téléphone : +81 3 3545 8282/8 Singapour Téléphone : +65 250 8077 Hong Kong Téléphone : +852 2836 0813 Pékin Téléphone : +86 10 6510 2705 Shanghai Téléphone : +86 21 6445 4522 Taipei Téléphone : +886 2 8780 5972 Séoul Téléphone : +82 2 780 9636

