

G U I D E



Le partage des ressources CD/DVD sur votre réseau

Choisissez la solution adaptée à vos besoins

Des utilisateurs différents ont des besoins différents. Axis en est conscient, et c'est pourquoi nos partenaires sont les meilleurs intégrateurs sur chaque secteur du marché. La technologie Axis est au cœur d'un large éventail d'offres de serveurs de CD/DVD ; des solutions à forte capacité qui permettent un gain de place, destinées à satisfaire vos besoins spécifiques. Il suffit de connecter l'équipement et d'un simple clic de souris, vous accédez facilement et librement à toutes les données CD/DVD stockées de façon centrale. Notre solution est conçue pour s'adapter aux besoins spécifiques de votre société.

Partagez et utilisez vos données efficacement

Le monde des affaires compétitif d'aujourd'hui exige un système d'accès et d'utilisation des données à la fois intelligent et rentable. Alors pourquoi l'une des sources d'information les plus importantes de votre société, les CD et les DVD, sont-ils souvent oubliés de tous au fond d'un tiroir, ou au mieux ne sont-ils utilisés que par quelques membres du personnel ?

Axis Communications peut vous aider à tirer le meilleur parti de vos ressources de données grâce à un système avancé de stockage et de partage en réseau des données.



Comment

partagez-vous

vos

CD/DVD

actuellement

Pour accéder aux postes réservés à l'exploitation des CD/DVD, les employés doivent quitter leur poste de travail, se déplacer jusqu'à l'endroit où les CD/DVD sont rangés et souvent attendre tranquillement leur tour. Une fois sur le serveur, ils doivent insérer plusieurs CD/DVD l'un après l'autre pour trouver les informations qu'ils recherchent, laissant souvent les disques pêle-mêle sur la table, sans les replacer dans leur boîte, et les exposant donc à des risques de détérioration, perte ou mauvais rangement.

De nombreuses sociétés partagent leurs CD/DVD par mise en réseau via leur serveur de fichiers. Ceci implique donc l'achat et la configuration d'un équipement coûteux ; de plus, quelqu'un doit prendre le temps d'insérer les CD/DVD et de les retirer du serveur ; cela empêche le serveur de fichiers de traiter efficacement les données en entrée et sortie. Une charge de travail accrue sur le serveur de fichiers entraîne par ailleurs le risque de le voir tomber en panne plus souvent.

Certaines sociétés utilisent plusieurs copies de CD/DVD, permettant aux utilisateurs d'emmener les médias sur leur poste de travail. Une utilisation locale des CD/DVD suppose des achats multiples d'un même support coûteux, sème la confusion quant à la dernière version à jour et se traduit par une perte inévitable de disques.

Chaque disque utilisé en local nécessite un lecteur de CD, ce qui représente aussi un coût supplémentaire lors de l'achat de nouvelles machines.



La

SOLUTION

AXIS

rentable, rapide et simple

La réponse d'Axis à cette approche inefficace et dépassée combine élégance et facilité d'emploi avec un coût très raisonnable. Il suffit d'installer une tour CD/DVD de manière centralisée, qui est gérée par le serveur CD/DVD AXIS StorPoint, et de la raccorder à votre réseau. L'ensemble de vos disques CD/DVD est alors accessible depuis chaque station de travail, en tout point du réseau. Plus de temps perdu, plus de détérioration des disques causée par une manipulation peu soignée et répétée, et facilité de mise à jour à partir d'un seul point centralisé. Et tout le monde travaille avec la même version à jour.

Flexibilité totale

Avec le serveur AXIS StorPoint CD/DVD, vous travaillez en toute indépendance du serveur de fichiers, ce qui augmente la largeur de bande passante disponible pour chaque poste de travail du réseau. Les ordinateurs étant reliés en réseau et les informations sur CD/DVD centralisées, il n'est pas nécessaire d'acheter de nouveaux postes avec lecteur de CD/DVD intégré. Si par hasard le serveur de fichiers tombe en panne, la tour gérée par l'AXIS StorPoint continuera à fonctionner. En outre, l'AXIS StorPoint peut gérer tous les systèmes d'exploitation réseau : NetWare, Windows, UNIX, OS/2, Web et Macintosh. L'AXIS StorPoint CD/DVD peut être installé n'importe où, aussi bien dans la salle du serveur que dans le cadre d'une configuration de groupe de travail, permettant ainsi des mises à jour aisées, rapides et portant sur l'ensemble du réseau.

Une solution économique

Le serveur de CD/DVD AXIS StorPoint offre le maximum d'efficacité lorsque les CD/DVD les plus fréquemment utilisés sont mis en mémoire cache sur le disque dur dédié de la tour, permettant de réduire encore les temps d'accès. Jusqu'à 255 CD sont ainsi accessibles en un minimum de temps en mettant en œuvre un minimum d'équipement. L'AXIS StorPoint vous permet également de créer et de copier des fichiers sur CD-R/CD-RW à partir du réseau, par une simple opération de glisser-déposer. Tout le logiciel nécessaire est déjà intégré. Axis offre des solutions simples et économiques pour toutes les entreprises, qu'il s'agisse de PME locales ou de sociétés multinationales.

La connectivité réseau par AXIS : des solutions complètes proposées par la grande majorité des intégrateurs de tours CD/DVD. La famille de serveurs de CD/DVD AXIS StorPoint est composée de modules internes directement intégrables dans les tours et racks standards, et de modules externes utilisés par exemple pour la mise en réseau des tours déjà en votre possession.



Assurez-vous que votre solution **CD/DVD** repose sur la **TECHNOLOGIE** **AXIS**



La technologie Axis est au cœur des solutions CD-DVD en réseau leaders du marché. Huit parmi les dix premiers fabricants mondiaux de tour l'utilisent. Des milliers de sociétés également. Rien d'étonnant à cela : Axis Communications a été le pionnier du développement de solutions CD/DVD en réseau indépendantes des serveurs de fichiers. Les solutions Axis offrent en effet les avantages suivants :

Support total du réseau

Les solutions Axis supportent de nombreux protocoles simultanément ; que les utilisateurs travaillent sous Netware (Bindery ou NDS), Windows, OS/2, Macintosh, UNIX et/ou Web, ils accèdent et consultent automatiquement les CD et DVD.

Facilité d'installation

La technologie ThinServer d'Axis comprend tous les éléments permettant de raccorder les lecteurs CD/DVD à un réseau quelconque. Il suffit de brancher le connecteur Ethernet ou Token Ring, d'utiliser l'assistant d'installation Web, et vous êtes opérationnel en quelques minutes. Pas de programmation, pas d'exigences particulières concernant le réseau, pas de logiciel supplémentaire nécessaire.

Adaptabilité

Les tours et les lecteurs peuvent être installés là où cela est le plus pratique. Leur accès peut être fourni à un groupe de travail, à un service ou à l'ensemble de votre société.

Facilité de gestion

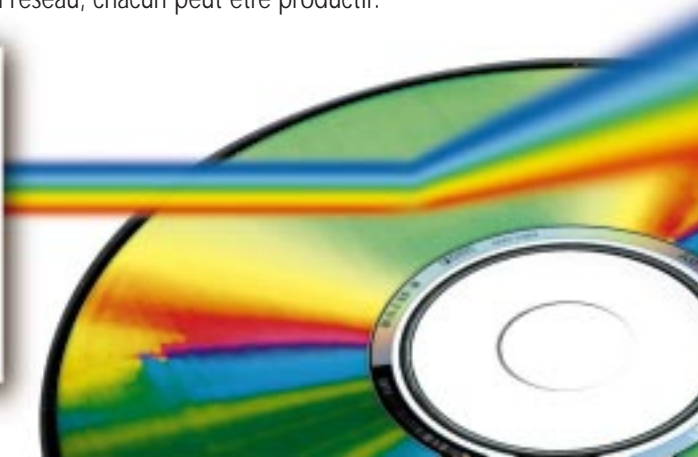
Les solutions Axis fournissent tous les outils permettant la gestion et le contrôle des lecteurs de CD/DVD en réseau avec un minimum d'effort.

Facilité d'emploi

Le logiciel AXIS StorPoint DISCO permet de s'affranchir de toute formation utilisateur, en visualisant et en accédant aux disques par l'intermédiaire de l'interface Windows. Dès que les lecteurs sont mis en réseau, chacun peut être productif.

Connecter vos CD/DVD en réseau

L'Axis StorPoint est disponible auprès des intégrateurs de tours. Il est également disponible sous forme de serveur autonome permettant de connecter des lecteurs de CD/DVD externes et les tours de CD/DVD existantes, accroissant ainsi la valeur de votre équipement existant. Contactez votre revendeur, votre prestataire de service ou le bureau Axis le plus proche pour de plus amples informations.



Tirez le meilleur parti

de vos **ressources**
de données CD/DVD

Libérez vos données CD/DVD

Toute entreprise dispose de grandes quantités de données stockées sur CD. De nombreuses bases de données commerciales sont maintenant proposées sur CD. Un nombre croissant de formations et de documentations sont produites au format DVD. En mettant en réseau vos lecteurs de CD et DVD avec la technologie Axis, toutes les données déjà en votre possession sont maintenant disponibles sur l'ensemble du réseau, à moindre coût et sans effort.

Améliorez votre réseau

Dans le cadre d'un réseau, presque chaque investissement est coûteux et difficile à mettre en œuvre. Ce n'est pas le cas des lecteurs CD/DVD en réseau. En un rien de temps et avec une rentabilité maximale, vous augmentez votre capital réseau et données. Peu d'investissements réseau produisent des dividendes aussi élevés pour un investissement de départ aussi faible.

Augmentez votre productivité

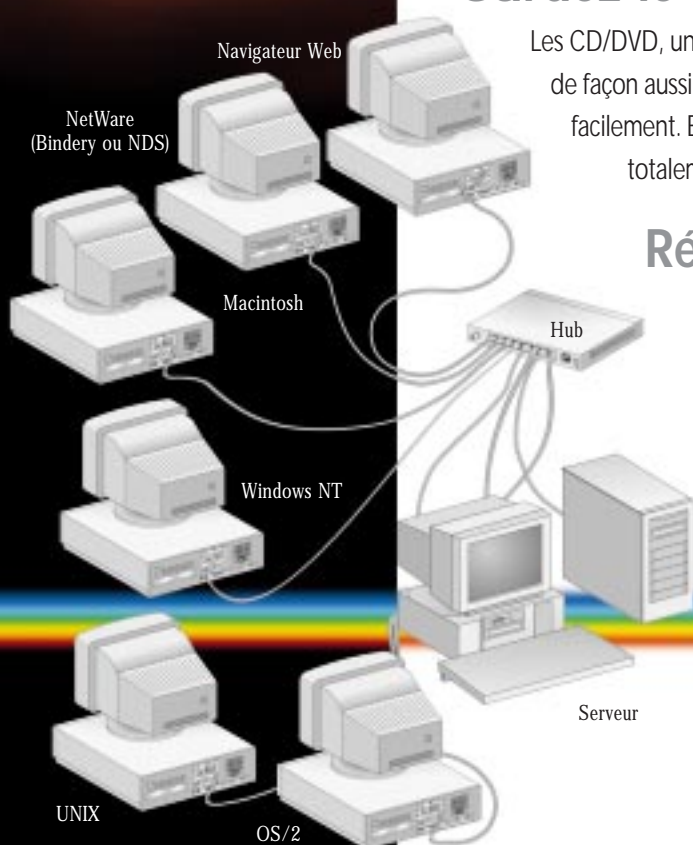
Avec l'AXIS StorPoint CD/DVD, chaque ordinateur disposant d'une connexion réseau accède directement aux données des CD/DVD. De plus, grâce au logiciel AXIS StorPoint DISCO, le réseau est transparent pour les utilisateurs, car tous les CD/DVD disponibles sont présentés dans une seule et même fenêtre. La connexion ne demande aucune formation et est instantanée, permettant ainsi aux utilisateurs d'être immédiatement productifs. La configuration ne prend que quelques minutes et vos lecteurs CD/DVD peuvent être gérés depuis un simple navigateur Web.

Gardez le contrôle

Les CD/DVD, une fois en réseau, sont très faciles à gérer. Vous pouvez contrôler leur contenu de façon aussi efficace que vous le faites avec des données sur un serveur, mais encore plus facilement. Et vous êtes sûr que chaque utilisateur a accès aux mêmes informations, chose totalement impossible quand chacun contrôle et utilise les CD/DVD de façon isolée.

Réduisez les coûts liés au réseau

Chaque entreprise essaye de réduire les coûts de possession du réseau. Les CD/DVD mis en réseau, centralisés, constituent une réponse naturelle à ce souci, car les logiciels et un nombre croissant de documents papier sont fournis sur CD. Par ailleurs, la mise en réseau diminue les coûts de façon indirecte. Vous déchargez les serveurs de fichiers et améliorez ainsi les performances du réseau.



Tirez le maximum des possibilités offertes par le réseau et le stockage des données

Facilité de mise à jour - Diffusion et mise à jour de logiciels centralisés, facilement et rapidement.

Planification financière - Profitez au maximum des bases de données disponibles au format CD.

Documentation rapide - Éliminez le coût et le temps engendrés par l'impression de documentation. Donnez aux utilisateurs et aux clients un accès instantané aux informations produits.

Marketing & commercial - Soyez plus productifs en rendant accessibles facilement les bases de données commerciales et marketing ainsi que les appels d'offres.

Programme de formation - Les CD et les DVD sont l'outil idéal pour les formations interactives. L'accès facile garantit leur succès auprès des utilisateurs.

Amélioration de sites Web - Attachez vos lecteurs à votre serveur Web pour fournir efficacement des informations aux utilisateurs et aux clients.

Sauvegarde et archivage - La création et la copie de fichiers sur CD-R/CD-RW à partir du réseau constituent un moyen simple et fiable de stocker les informations.

Législation - Les livres de droit, les études de cas et les réglementations sont plus faciles à consulter électroniquement. Réduisez votre temps de recherche et augmentez votre productivité.

Education - Fournit aux étudiants et aux établissements scolaires un accès aux encyclopédies, dictionnaires et documents de référence électroniques. Accroît les possibilités de chaque ordinateur.

Fabrication - Construisez un catalogue sur CD/DVD de vos pièces détachées, références et produits, pour en permettre un accès et une consultation plus rapides.

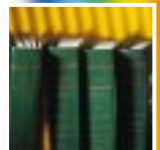
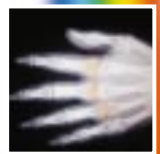
Edition - Photodisques, photos scannées, logos, images, etc.

Assurance - Statistiques, documentation sur les accidents, dossiers.

Médical - Dossiers des patients, rayons X, références médicales, revues, partagez les dernières découvertes avec d'autres acteurs de la communauté médicale.



< L'AXIS StorPoint CD E100 est un serveur de CD/DVD très puissant, qui supporte la mise en mémoire cache sur disque dur avec chargeurs de CD multi-disques.





www.axis.com

Paris
01 49 69 15 50
info-fr@axis.com
support-fr@axis.com
www.fr.axis.com

Lund
+46 46 270 1800

Boston
+1-800 444 AXIS (2947)
+1 978 614 2000

Miami
+1 305 629 3524

Londres
+44 207 553 9200

Munich
+49 89 95 93 96 0

Rotterdam-
+31 10 444 34 34

Madrid
+34 91 803 46 43

Singapour
+65 250 8077

Hong Kong
+852 2836 0813

Beijing
+8610 6801 6023

Shanghai
+8621 6372 5659

Taipei
+866 2 2546 9668

Seoul
+82 2 780 9636

Tokyo
+81 3 3545 8282

Sydney
+61 2 9967 5700

Axis Communications est leader du partage de périphériques en réseau. L'entreprise conçoit et commercialise des solutions de connectivité et de technologie sans fil qui facilitent l'accès à l'information et améliorent la communication entre les individus. Ses produits phares — serveurs d'impression, serveurs de stockage et de numérisation, serveurs vidéo et caméras réseau — s'appuient sur une technologie unique développée par Axis : la technologie ThinServer™.

Avant tout novatrice en matière de technologie, Axis propose aux utilisateurs et aux entreprises des solutions d'accès au réseau universelles, simples et abordables. La société a notamment mis au point le premier serveur d'impression multi-protocole, la première caméra réseau numérique, et le premier serveur de documents réseau.

Les produits de la société sont vendus dans plus de 60 pays et sont commercialisés par l'intermédiaire d'un réseau de distribution composé de distributeurs et de revendeurs à valeur ajoutée (VARs), auxquels s'ajoutent des contrats avec des fabricants d'équipements originaux (OEMs).

Créée en 1984, Axis Communications emploie 350 personnes dans le monde, réparties entre son siège social basé à Lund (Suède) et ses 17 filiales en Amérique du Nord, en Europe et en Asie.

Avec plus de 15 ans d'expérience, la société a développé un degré d'expertise et de perception unique dans l'art de satisfaire des besoins clients très variables, pour un partage direct des périphériques en réseau.

