

Vision Solutions.

La simplicité et l'innovation au meilleur coût.



En assurant la protection et la disponibilité de vos applications, EchoCluster pour AIX de Vision Solutions vous permet de travailler en toute tranquillité.

EchoCluster™ pour AIX®

Offrez vos serveurs AIX une haute disponibilité automatisée et permanente au meilleur coût

Avec **EchoCluster for AIX** de Vision Solutions, vos applications restent accessibles en permanence grâce à une surveillance continue des serveurs et à la possibilité, dès que nécessaire, de basculer immédiatement et automatiquement vers un serveur de secours, local ou distant. En permanence à l'affût de problèmes pouvant survenir aux niveaux du matériel, des logiciels et du réseau, **EchoCluster for AIX** ramène les interruptions de service à quelques petites secondes ou minutes. Tous les éléments sont ainsi réunis pour vous permettre d'économiser de l'argent, de gagner du temps et de doper votre productivité. En bref, cette solution est la plus simple et la plus économique pour assurer en permanence la protection et la disponibilité de vos applications AIX critiques.

Aidez votre entreprise à rester active en permanence, facilement et en toute confiance

Grâce aux capacités de protection permanentes et automatiques de **EchoCluster** pour **AIX**, vos serveurs aident votre entreprise en s'appuyant sur des fonctions novatrices qui permettent de réaliser des économies de temps, d'argent et de main d'œuvre.

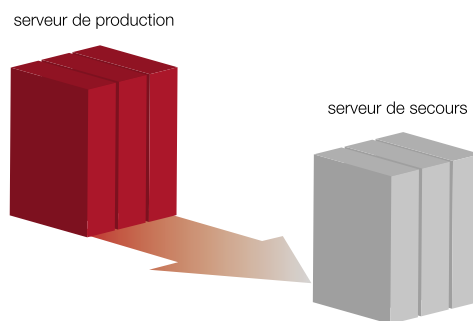
- La surveillance permanente et le basculement automatique assurent une disponibilité infaillible 24/7, sans les délais ni les coûts inhérents aux interventions manuelles.
- La fonction de basculement à distance assure une protection concrète des grappes AIX par reprise sur sinistre.
- Tous les aspects du basculement sont prises en charge automatiquement en quelques secondes, y compris le « démontage » du stockage, le basculement des adresses IP, le « remontage » et la remise en route des applications.
- Les applications peuvent basculer séparément sans incidence sur les autres applications, avec à la clé une reprise plus rapide et plus efficace.
- La gestion intelligente des connexions réseau ré-achemine automatiquement les connexions réseau pendant l'interruption des communications afin d'éviter tout basculement inutile.
- Les communications indiquant un état « heartbeat » du serveur sont établies via une connexion Ethernet dédiée qui assure la continuité des communications, même aux périodes de pointe.
- La commutation rapide par pointer-cliquer permet de déplacer facilement des utilisateurs vers un serveur de secours pendant que les tâches de maintenance sont exécutées sur le serveur principal.

Pour Plus de Information:
Téléphone
+800 84746676
+32 (0)16 39 5550
info@visionsolutions.com
visionsolutions.com

En quoi EchoCluster for AIX peut être utile à votre entreprise ?

Grâce à ses fonctions de basculement automatique et d'auto-supervision en continu, **EchoCluster** pour **AIX** assure en permanence la protection et la haute disponibilité de vos applications. Vous disposez ainsi de toute l'énergie nécessaire pour mener vos activités à bien.

- Dope la productivité et accélère les processus métier.
- Assure la continuité de service pour vos clients, partenaires et employés.
- Une protection réelle par reprise sur sinistre de vos grappes AIX.
- Élimine les coûts informatiques et l'impact des interruptions système sur l'entreprise.
- Les nouvelles applications peuvent faire l'objet de tâches de maintenance, être mises à niveau et testées sans impact pour les activités de l'entreprise.
- La conformité aux exigences réglementaires en matière de protection et de disponibilité des données.
- Un rapide retour sur investissement en récupérant le temps et les dépenses perdus à cause des interruptions de service.



Une disponibilité totale, aujourd'hui comme demain.

EchoCluster for **AIX** s'intègre en toute transparence à votre environnement informatique existant et continuera à le protéger au fur et à mesure de son évolution et de son développement, indépendamment des modifications pouvant être apportées à l'infrastructure de stockage, à la base de données ou aux applications.

- L'interface graphique automatique et conviviale élimine tout besoin de formation ou toutes compétences particulières en administration AIX.
- Intuitive, la console d'administration assure une vision immédiate et cohérente de la disponibilité et permet d'accéder simplement et rapidement aux différentes tâches d'administration de **EchoCluster** for **AIX**.
- La disponibilité est supervisée et administrée moyennant un impact minime sur les ressources réseau et les serveurs.
- Les paramètres de temporisation configurables permettent de régler la réactivité au basculement par rapport aux besoins spécifiques de votre environnement et des utilisateurs.
- Les groupes d'applications interdépendantes peuvent être surveillés et basculer ensemble afin de coordonner la restauration et d'éliminer les erreurs humaines en cas de basculement manuel.
- Compatible avec tous les systèmes de gestion de bases de données relationnelles, les applications sans conservation d'état (stateless) et les architectures de stockage.



High Availability Disaster Recovery Systems and Data Management

VISION
SOLUTIONS