

Vision Solutions. Eenvoudig. Betaalbaar. Innovatief.



EchoCluster voor AIX van Vision Solutions houdt uw toepassing veilig en beschikbaar. Zodat u meer kunt doen met uw bedrijf.

EchoCluster™ voor AIX®

Betaalbare, non-stop, automatische hoge beschikbaarheid voor uw AIX-servers

EchoCluster™ voor AIX® van Vision Solutions zorgt ervoor dat uw toepassingen blijven doorwerken door middel van continue serverbewaking en directe, automatische overschakeling op een lokale of externe alternatieve server. Door de innovatieve voorzieningen die continu uitkijken naar mogelijke problemen op hardware-, software- en netwerkniveau, beperkt deze oplossing uw downtime tot slechts seconden of minuten. Hierdoor kunt u dus tijd en geld besparen en de productiviteit verhogen. Het vormt de gemakkelijke, betaalbare manier om uw cruciale AIX-toepassingen en -gegevens beschermd en beschikbaar te houden.

Houd uw bedrijf draaiende, op eenvoudige en probleemloze wijze

EchoCluster voor AIX biedt non-stop, automatische bescherming die ervoor zorgt dat uw servers hard blijven werken voor uw bedrijf, met innovatieve voorzieningen die u geld, tijd en inspanning besparen.

- Continue bewaking en automatische overschakeling zorgt voor 24/7 beschikbaarheid zonder fouten en zonder de tijd en kosten van handmatige IT-arbeid.
- Externe voorzieningen voor overschakeling bieden stabiele voorzieningen voor disaster recovery voor AIX-clusters.
- Alle aspecten van overschakeling, zoals ontkoppeling van opslagvoorzieningen, overschakeling van IP-adressen, hernieuwde koppeling en herstart van toepassingen, worden automatisch uitgevoerd in slechts enkele seconden.
- Individuele toepassingen kunnen afzonderlijk worden overgeschakeld zonder andere toepassingen te storen, waardoor het herstel sneller en efficiënter kan verlopen.
- Slimme voorzieningen voor het beheer van netwerkverbindingen leiden automatisch de netwerkverbindingen om tijdens communicatiestoringen om overbodige omschakelingen te vermijden.
- Communicatie over de clusterserver-status vindt plaats via een speciale Ethernet-verbinding voor zekere, continue communicatie, ook bij zware belasting van het netwerk.
- Snelle overschakeling via point & click stelt u in staat om gebruikers op eenvoudige wijze naar een alternatieve server te verplaatsen terwijl u onderhoud uitvoert op de primaire server.

Voor aanvullende informatie:

Telefoonnummers:

+800 84746676

+32 (0)16 39 5550

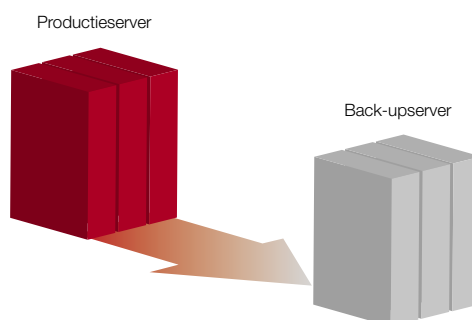
info@visionsolutions.com

visionsolutions.com

Wat kan EchoCluster voor AIX voor u betekenen?

Met continue zelfbewaking en automatische overschakeling zorgt **EchoCluster voor AIX** ervoor dat uw toepassingen veilig en beschikbaar blijven. Zodat u meer kunt doen met uw bedrijf.

- Verhoog de productiviteit en versnel uw bedrijfsprocessen.
- Zorg voor bedrijfscontinuïteit voor uw klanten, partners en medewerkers.
- Zorg voor echte voorzieningen voor disaster recovery voor uw AIX-clusters.
- Maak een einde aan de IT-kosten en gevolgen voor de bedrijfsvoering van systeem downtime.
- Voer onderhoud en upgrades uit en test nieuwe toepassingen zonder onderbreking van de bedrijfsvoering.
- Voldoe op eenvoudige wijze aan wettelijke voorschriften voor gegevensbescherming en -beschikbaarheid.
- Verdien snel uw investeringen terug door de tijd en onkosten te besparen die u voorheen kwijt was aan downtime.



Beschikbaarheid die past, vandaag en in de toekomst

EchoCluster voor AIX sluit naadloos aan bij uw bestaande IT-omgeving. En het zal uw omgeving blijven beschermen wanneer deze groeit en zich ontwikkelt, ongeacht veranderingen in toepassingen, databases of opslagsystemen.

- Dankzij de eenvoudige te gebruiken, automatische grafische gebruikersinterface zijn speciale training of geavanceerde vaardigheden op het gebied van AIX-beheer niet langer noodzakelijk.
- Intuïtieve beheerconsole biedt één enkele, overzichtelijke weergave van de beschikbaarheidsstatus en snelle, eenvoudige toegang tot alle beheeractiviteiten van EchoCluster voor AIX.
- Bewaakt en beheert de beschikbaarheid met minimale impact op server- en netwerkbronnen.
- Configureerbare time-outparameters stellen u in staat uw overschakelingsrespons exact af te stemmen op de specifieke behoeften van uw omgeving en gebruikers.
- Groepen met onderling afhankelijke toepassingen kunnen als één enkele unit worden bewaakt en overgeschakeld voor een volledig gecoördineerd herstel, waardoor een einde wordt gemaakt aan de menselijke fouten bij handmatige overschakelingen.
- Compatibel met alle RDBM-systemen, stateless toepassingen en opslagarchitecturen.



➤ Hoge beschikbaarheid ➤ Disaster Recovery ➤ Systeem- en gegevensbeheer ➤

VISION
SOLUTIONS