

Solution BU/DR de Kaseya – avantages

- Solution intégrée complète qui protège l'ensemble des stations et des serveurs Windows dans un environnement informatique distribué
- La gestion intuitive réduit la charge de travail de l'administrateur et les coûts de sauvegarde
- Administration Web centralisée de l'ensemble des fonctions, incluant la programmation des événements, l'état de sauvegarde et la création de rapports
- L'administration à distance et l'automatisation suppriment les visites sur site
- La technologie de sauvegarde efficace veille à ce que l'ensemble des sauvegardes soient effectuées au sein de la fenêtre de sauvegarde
- Alertes consolidées et faciles à lire pour les cycles ayant échoué o Restauration universelle pour les récupérations vers des machines virtuelles ou matérielles hétérogènes



“Les sauvegardes [Kaseya] nous sauvent la vie. Peu importe désormais si nous perdons un serveur dans une inondation ou si quelqu'un renverse une tasse de café sur son ordinateur portable. Nous sommes protégés.”

– Fred Hernandez, président, Access Marketing
Solution de sauvegarde et de restauration après
plantage de Kaseya

Garantie de la continuité des activités grâce à une protection des données automatique fiable et la restauration après plantage

La solution de sauvegarde et de restauration après plantage de Kaseya (BU/DR) assure la sauvegarde automatisée en temps réel du disque, la création de l'image du disque, la sauvegarde au niveau des fichiers et la restauration sans système d'exploitation pour les serveurs et les stations Windows. Contrairement aux produits traditionnels uniquement basés sur des fichiers, la solution BU/DR de Kaseya crée une image de l'intégralité de l'état du système, incluant le système d'exploitation, les applications professionnelles, les paramètres utilisateur, les lecteurs et les données, ce qui permet aux administrateurs de disposer de la plate-forme nécessaire pour recréer entièrement un système en panne en moins d'une heure.

La solution, intégrée dans la plate-forme d'automatisation informatique de Kaseya, donne aux professionnels de l'informatique la possibilité de déployer, configurer, gérer, surveiller, sécuriser, sauvegarder et restaurer les systèmes distribués à partir d'une seule console de gestion.

La solution BU/DR de Kaseya inclut les fonctions suivantes:

- Sauvegarde en temps réel entièrement automatisée
- Réplication hors site entièrement automatisée
- Récupérations rapides et faciles

Cycles de sauvegarde efficaces

- Des sauvegardes complètes ou complémentaires peuvent être programmées régulièrement ou à la demande, via une console de gestion intuitive. La gestion centralisée permet aux administrateurs de surveiller l'intégralité du processus de sauvegarde à partir d'une seule console d'interface Web, quel que soit l'emplacement physique de chaque système. Les administrateurs peuvent ainsi se connecter à la solution à tout moment (y compris de leur domicile, en soirée ou pendant le week-end), à l'aide d'une connexion Internet.
- Les sauvegardes complémentaires se font sur un support disque fiable, ce qui réduit considérablement le cycle de sauvegarde. Le processus efficace dispose d'un faible encombrement, ce qui réduit son impact sur les performances des systèmes.
- La technologie de détection automatique garantit que tous les systèmes du réseau sont sauvegardés de manière fiable, sans laisser aucun système, ni aucune donnée sans protection.
- La solution BU/DR fonctionne en tâche de fond sans nécessiter un arrêt ou une interruption du système pour les utilisateurs finaux et en assurant la disponibilité permanente de l'ensemble des serveurs et des stations.

Restauration complète en moins d'une heure

- Que vous deviez restaurer un seul fichier, une station en panne ou un système complet, sans système d'exploitation, en cas de plantage, la solution BU/DR de Kaseya fournit aux administrateurs la protection de stations et de serveurs la plus complète, fiable et économique.
- La solution BU/DR peut, via une création d'image instantanée, restaurer le dernier état de n'importe quel système, système d'exploitation, applications professionnelles, données et paramètres utilisateur inclus.
- Les systèmes peuvent être entièrement restaurés en moins d'une heure, ce qui réduit considérablement le temps d'arrêt et permet aux employés d'être opérationnels rapidement.

Sauvegarde en temps réel entièrement automatisée

La solution BU/DR de Kaseya place la responsabilité de la sauvegarde non plus dans les mains de l'utilisateur final, mais dans les mains de professionnels de l'informatique formés, de manière à assurer que les sauvegardes sont effectuées de manière régulière et fiable. L'administrateur peut gérer l'intégralité du processus depuis un emplacement centralisé, ce qui supprime la nécessité de se rendre physiquement sur le site de chaque système sauvegardé. Il peut programmer des sauvegardes complètes ou complémentaires et les exécuter à la demande, via l'interface intuitive. Tous les processus sont automatisés et sont exécutés à la date programmée.

Image complète du disque

La solution BU/DR de Kaseya peut procéder à des sauvegardes au niveau des volumes, des dossiers ou des fichiers avec plusieurs partitions pour une organisation facile et une sécurité garantie. Des images complètes et complémentaires fournissent des points de restauration granulaires pour les récupérations instantanées et des transferts avec taille de fichiers réduite pour une réplication hors site plus rapide et plus efficace. La solution garantit la protection complète de l'ensemble des programmes, paramètres, données de configuration, données système et données utilisateur.

Réplication hors site entièrement automatisée

Une fois la sauvegarde créée, la technologie de réplication veille à ce que les images soient automatiquement copiées vers un emplacement hors site sûr et sécurisé, séparé géographiquement du centre de données principal. En cas de catastrophe majeure au niveau du centre de données (inondation, incendie ou catastrophe naturelle, par exemple), les images de sauvegarde peuvent rapidement être répliquées sur un équipement de remplacement afin d'éviter toute interruption d'activité prolongée. Le processus est entièrement automatisé. Les administrateurs ou membres du personnel n'ont donc plus besoin de conserver les supports chez eux ou dans un lieu de stockage.

Récupération rapide et facile

La solution BU/DR de Kaseya permet de procéder à des récupérations rapides et efficaces, ce qui donne la possibilité aux entreprises de reprendre plus rapidement leurs activités suite à une catastrophe entraînant une perte des données. La solution permet de procéder à des récupérations instantanées conformément à la dernière sauvegarde, les systèmes restent ainsi à jour, avec les dernières paramètres et ensembles de données. Les administrateurs peuvent restaurer l'intégralité d'un système en moins d'une heure, grâce à un processus de restauration intuitif, sans système d'exploitation. Pour des récupérations plus granulaires, il suffit aux administrateurs de faire glisser les fichiers et les dossiers sélectionnés ou d'installer des volumes de lecteurs à distance.

Restaurations universelles

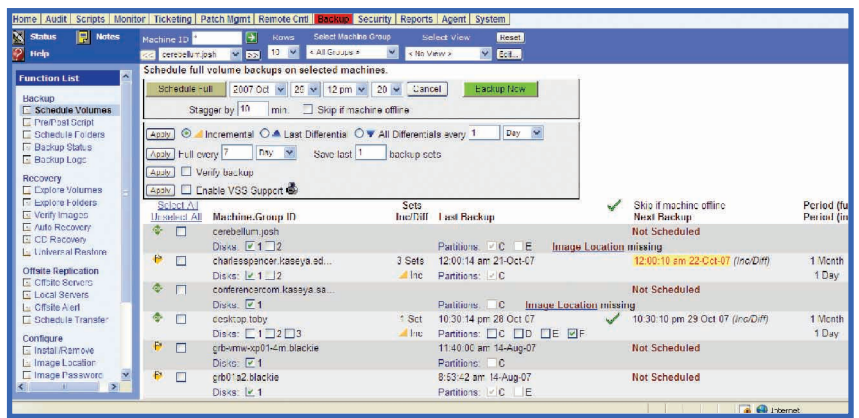
Les entreprises ne sont pas toujours en mesure de trouver des équipements de remplacement similaires. La solution BU/DR de Kaseya permet de restaurer les systèmes sur des machines matérielles, voire virtuelles, hétérogènes, ce qui élimine les fonctions d'approvisionnement et d'interopérabilité lorsqu'il s'agit de reprendre rapidement les activités.

Contrôle et configuration flexibles

La solution BU/DR de Kaseya s'intègre de manière transparente à la plate-forme de gestion des systèmes de Kaseya, ce qui permet aux administrateurs de gérer, surveiller, sécuriser et protéger complètement les systèmes à partir d'une seule console de gestion Web. Il est possible de configurer les systèmes globalement, par groupe (les politiques peuvent être personnalisées de manière à inclure l'emplacement, la division opérationnelle, le type de système d'exploitation, la marque, etc.), ou localement, par serveur ou station.

Les sauvegardes peuvent être entièrement automatisées et exécutées sans surveillance et permettent de récupérer des fichiers perdus en l'espace de quelques minutes.

Le client Kaseya est déployé et mis à jour automatiquement et à distance, ce qui supprime la nécessité de se déplacer au niveau des succursales ou au sein de l'environnement du campus. Contrairement aux autres solutions de protection des données, aucun matériel ou logiciel supplémentaire n'est requis.



La solution BUI/DR de Kaseya automatise entièrement le processus de sauvegarde, ce qui permet aux administrateurs de programmer des sauvegardes complètes ou complémentaires des volumes, dossiers ou fichiers sélectionnés.

Configuration requise pour l'agent Kaseya

Processeur Pentium de 333 MHz ou plus

- 128 Mo de RAM
- 30 Mo d'espace disque disponible
- Carte réseau (NIC) ou modem
- Microsoft Windows 98, Me, NT 4.0, 2000, XP, Vista, Server 2003
- Macintosh OSX version 10.3.9 ou supérieure, éditions Intel et PowerPC
- Port sortant TCP/IP 5721
- Pas de ports entrants

Configuration minimale requise pour le serveur Kaseya

- Monoprocasseur
(1 GHz, bus frontal de 160 MHz, cache de 1 Mo)
- 1 Go de RAM
- Disque dur de 40 Go
- Microsoft Windows Server 2003
- Microsoft Internet Information Server (IIS), version 5 ou supérieure
- Microsoft SQL Server 2005 (ou 2000) ou SQL 2005 Express Edition
(inclus dans le téléchargement standard)
- Installation impossible sur un serveur équipé de Microsoft Exchange
- Carte réseau (NIC) de 100 Mbit/s
- Connexion Internet via modem ADSL ou câble
- Ports ouverts TCP/IP : 80 entrants et sortants, 5721 entrant

À propos de Kaseya

Kaseya est un fournisseur international de logiciels d'automatisation informatique pour les fournisseurs de solutions informatiques et les sociétés informatiques des secteurs public et privé. La plate-forme d'automatisation informatique de Kaseya permet aux professionnels de l'informatique de surveiller, gérer et mettre à jour en mode proactif leurs infrastructures informatiques distribuées, à distance, avec facilité et efficacité, au moyen d'une plate-forme Web intégrée. La technologie de Kaseya est proposée sous licence à plus de trois millions de machines dans le monde.

Pour un essai gratuit de 30 jours, consultez la page www.kaseya.com/download.

Pour contacter Kaseya : www.kaseya.com Sales@kaseya.com