



L'intelligence de la sauvegarde

Serveurs de sauvegarde Kiwi Backup : pour réseaux Lan, WAN et nomades

Kiwi Backup propose des serveurs de sauvegarde, répondant aux besoins des entreprises ayant des sites distants, en réseaux Lan, WAN ou nomades, et qui veulent centraliser leurs sauvegardes. Nos serveurs fonctionnent sur le principe des sauvegardes réseaux. Ils peuvent être hébergés en salle blanche, hors des locaux entreprise, ou sur sites. Le coût de cette solution est inférieur aux solutions de robot de sauvegarde (LTO, etc...). Le stockage se fait sur des serveurs en RAID.

Les avantages de nos serveurs

La solution Kiwi Backup permet d'être propriétaire d'une solution complète de sauvegarde : logiciel et serveur au format « rackable » 19 pouces. Nos serveurs ont une capacité de stockage allant de 250 Go, jusqu'à plusieurs Tera octets.

Les fonctionnalités et avantages sont les mêmes que pour la sauvegarde en ligne Kiwi Backup :

- automatisation de la sauvegarde
- historique paramétrable : le nombre de jours d'historique peut être paramétré poste par poste
- alertes de sauvegarde paramétrables
- externalisable, en salle blanche
- interface web de supervision
- interface de gestion administrateur.

Technologie

Kiwi Backup utilise sa propre technologie de sauvegarde "Incrémental octet" :

Lors de la première sauvegarde, l'ensemble des données à sauvegarder est transmis au serveur de sauvegarde. Puis, lors des sauvegardes suivantes, uniquement les octets modifiés des fichiers - et non les fichiers entiers - sont transmis par le réseau.

Sécurité

L'authentification se fait par clé 1024 bits, différente pour chaque poste.

Les données restent confidentielles par cryptage lors du transfert et du stockage.

Un partenariat avec Telmat Industrie, intégrateur et développeur de solutions informatiques

La société Telmat a intégré le produit Kiwi Backup dans sa branche Sécurité.

Un partenariat avec Edox, spécialiste du réseau et des télécommunications

Edox complète son offre en proposant également les serveurs Kiwi Backup.

Quelques références

L'Ecole de chimie de Mulhouse (ENSCMu) utilise un serveur Kiwi Backup avec 800 Go de stockage. L'Université de Haute-Alsace a 2 serveurs Kiwi Backup de 2 To chacun.

A propos de la société Kiwi Backup

Société alsacienne créée en 2003, Kiwi Backup utilise sa propre technologie de sauvegarde et propose 3 solutions :

- la sauvegarde en ligne
- la sauvegarde sur disque
- la même solution disponible en marque blanche.

Kiwi Backup fait partie du pôle de compétences TIC Grand Est (Technologies de l'Information et de la Communication) Rhénatic, qui compte à ce jour plus de 90 sociétés alsaciennes.



Pôle de Compétences TIC Grand Est

Contact presse : Carole Marchal, Tél : 03 89 33 38 85 - carole@kiwi-backup.com

Des visuels du produit Kiwi Backup sont disponibles sur notre site : www.kiwi-backup.com.