

Sauvegarde hybride managée

L'abonnement GOOD-TO-GO Sauvegarde Hybride Managée offre une approche sécurisée et flexible pour la protection des données, combinant la sauvegarde locale pour une récupération rapide et la sauvegarde dans le cloud pour une sécurité renforcée.

Ce service est idéal pour les entreprises qui nécessitent une disponibilité immédiate de leurs données en cas d'incident tout en garantissant une conservation longue durée dans un environnement hautement sécurisé.

Sauvegarde locale dans le cloud

- Permet une récupération rapide des données critiques et assure une sauvegarde distante pour une protection contre les sinistres.

Automatisation complète

- Les sauvegardes sont programmées et gérées automatiquement, réduisant ainsi les risques d'erreurs humaines.

Scalabilité

- S'adapte facilement à l'évolution des besoins en données de l'entreprise sans nécessiter d'investissements matériels supplémentaires.

Surveillance et rapports

- Suivi en temps réel avec des rapports détaillés pour une transparence totale sur les opérations de sauvegarde.

Support technique 24/7

- Assistance disponible à toute heure pour garantir la continuité des opérations.

Cas d'usage

Entreprises avec des exigences de conformité élevées

Organisations nécessitant de respecter des réglementations strictes sur la gestion des données.

Secteurs à haute disponibilité des données

Comme les services financiers, les soins de santé, et le commerce électronique, où la rapidité de récupération des données est critique.

Avantages

- **Continuité d'activité :**
Minimise les temps d'arrêt grâce à une récupération rapide et efficace en cas de perte de données.
- **Conformité réglementaire :**
Aide à respecter les normes de conformité telles que GDPR et HIPAA en fournissant des solutions de sauvegarde sécurisées et auditable.
- **Réduction des coûts :**
Diminue les coûts opérationnels liés à la gestion des sauvegardes tout en éliminant le besoin d'investissements matériels lourds.
- **Paix d'esprit :**
Offre une tranquillité d'esprit en sachant que les données sont sécurisées et gérées par des experts.

Comment ça marche ?

- **Évaluation des besoins :**
Analyse des besoins en données et configuration de la fréquence de sauvegarde.
- **Mise en place :**
Installation des dispositifs de sauvegarde locaux et configuration de la connexion sécurisée au cloud.
- **Opération automatisée :**
Les sauvegardes sont effectuées automatiquement selon le calendrier défini.
- **Monitoring et support :**
Surveillance continue et support pour garantir le bon fonctionnement du service.