

Sauvegarde et restauration Keepit pour Salesforce



Limite l'impact et la complexité de la restauration des données et processus

La corruption des données dans Salesforce peut survenir en raison d'écrasements accidentels, d'erreurs d'intégration ou de défaillances. La restauration est alors complexe et fastidieuse. Sans fonctionnalités de restauration précises, les risques sont la perte de données critiques, la rupture des relations commerciales ou la restauration d'informations inutiles. Des procédures incomplètes, manuelles ou obsolètes sont source de perturbations opérationnelles et de non-conformité.

Avec ses fonctionnalités intelligentes, Keepit assure la sécurité et la récupération des données et métadonnées, tout en garantissant la visibilité sur l'état des sauvegardes sur une plateforme unique pour toutes vos applications SaaS.



Ayez confiance en votre capacité de restauration

Gardez toutes vos données et métadonnées à portée de main grâce à des sauvegardes complètes et automatisées.



Identifiez et prévisualisez vos données facilement

Identifiez rapidement les données à récupérer à l'aide de la recherche intelligente et de la prévisualisation des données, métadonnées, fichiers et pièces jointes.



Options de restauration flexibles

Restaurez vos données avec flexibilité et de manière granulaire, depuis des fichiers spécifiques jusqu'à des instantanés ponctuels.

Les risques

50% des clients de Salesforce n'ont pas pu récupérer leurs données perdues ou corrompues dans les délais.

Source: Rapport Forrester sur l'état de la protection des données SaaS

Une efficacité prouvée

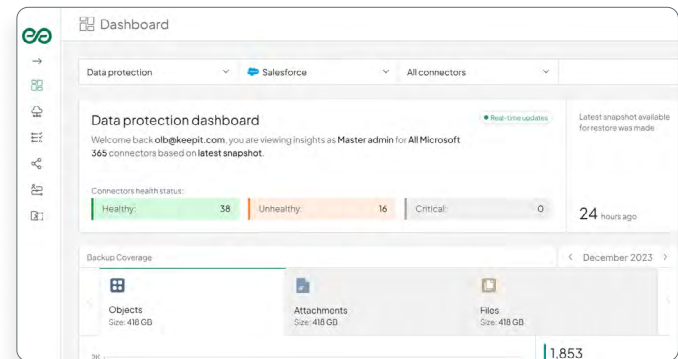
Les clients Keepit ont pu **réduire de 90% le temps nécessaire à la restauration des données perdues pour les utilisateurs.**

Source: Rapport Forrester sur l'impact économique total 2024

«Nous sommes parvenus à répartir les responsabilités en matière de protection des données entre différentes équipes. Elles peuvent ainsi travailler efficacement et de manière indépendante.»

Michael Bojko, System Engineer. Porsche Informatik

**PORSCHE
INFORMATIK**



Contenu de la solution Keepit pour Salesforce

FONCTIONNALITÉS CLÉS

Restauration granulaire des enregistrements, des champs et des données associées spécifiques.

Restauration ponctuelle des données à un état précis à n'importe quel état antérieur afin d'annuler les modifications accidentelles ou la corruption des données.

Restauration sélective des métadonnées uniquement nécessaires sans affecter l'ensemble de l'environnement.

Restauration des relations parent-enfant pour récupérer les enregistrements tout en préservant les relations parent-enfant.

Comparaison des instantanés de sauvegarde pour identifier les enregistrements ajoutés, modifiés ou supprimés et ainsi permettre une restauration précise.

Restauration avec réaffectation de l'utilisateur et des données en fonction des utilisateurs actifs pour que les administrateurs puissent les réaffecter à différentes données afin de maintenir des associations appropriées et d'assurer un bon fonctionnement.

Remplissage de sandbox pour alimenter les environnements de test avec des données sélectionnés, tout en préservant les relations.

NOTRE COUVERTURE

Données

- Données standard
- Données personnalisées
- Relations parent/enfant illimitées

Métadonnées

- Toutes les métadonnées disponibles via l'API sont incluses dans la sauvegarde

Fichiers et pièces jointes

- Pièces jointes
- Fichiers
- Documents de référence

Clouds professionnels

- Communications
- Biens de consommation
- Services financiers
- Health cloud
- Loyalty cloud

Découvrez à quel point Keepit est simple et facile d'utilisation

[Réservez une démo](#)



keepit[®] Your data. Here today. Here tomorrow.

Keepit fournit une plateforme de protection des données SaaS de nouvelle génération spécialement conçue pour le cloud en sécurisant les données dans un cloud indépendant afin de protéger les applications cloud essentielles, renforcer la résilience cybernétique et garantir une protection des données pérenne. Pour plus d'informations, visitez www.keepit.com ou suivez Keepit sur [LinkedIn](#).