



Notre sécurité est directement améliorée grâce à des sauvegardes immuables prêtes à être remises en production avec la restauration instantanée des machines virtuelles. Il est très utile de savoir qu'en deux heures seulement, nous pouvons remettre en service tous nos serveurs critiques !

Maxime Mouille

Ingénieur informatique systèmes et réseaux chez Log'S



Société:

Log'S

Industrie:

Logistique

Pays:

France

Solution:

Ootbi par Object First

Résultats

Jusqu'à 98% de réduction des délais de reprise (de 72-96 heures à 2 heures), protection des sauvegardes immuables et confiance accrue en matière de reprise après sinistre

Log'S réduit les délais de reprise de 98% et garantit la résilience des données contre les ransomwares grâce à Object First

Introduction et résumé

Log'S est une entreprise de logistique de premier plan opérant en France, en Belgique et au Maroc. Avec 1,25 million de mètres carrés d'espace d'entreposage et environ 3 000 employés, l'entreprise stocke des produits pour des clients B2B et B2C et joue un rôle essentiel dans les opérations de la chaîne d'approvisionnement sur plusieurs marchés internationaux.

Face à la menace croissante des ransomwares et à des délais de reprise dépassant les limites acceptables, Log'S avait besoin d'une solution de sauvegarde immutable capable de réduire considérablement les délais de restauration tout en offrant une protection solide contre les cyberattaques.

C'est pourquoi Log'S a opté pour l'appliance Ootbi (Out-of-the-Box Immutability) d'Object First offrant une immutabilité réelle, une intégration en toute transparence de Veeam et une simplicité du processus de déploiement.

Le défi

Avant d'installer Object First, Log'S s'appuyait sur une combinaison de sauvegardes sur disques et de stockage sur bandes LTO pour son environnement de sauvegarde. Cette configuration a entraîné plusieurs problèmes opérationnels critiques :

- **Délais de récupération** nécessitant 72 à 96 heures pour rétablir les opérations à la suite d'une grave attaque de ransomware
- **Protection limitée contre les ransomwares** en raison d'un manque de stockage de sauvegardes immuables
- **Processus de récupération complexes** qui augmentaient le risque d'interruptions de service prolongées en cas d'incidents critiques
- **Vulnérabilité opérationnelle** susceptible de gravement affecter les opérations de la chaîne d'approvisionnement pour les clients sur plusieurs marchés

Pour une entreprise de logistique gérant des opérations urgentes à l'échelle internationale, la perspective de délais de récupération de plusieurs jours représentait un risque commercial inacceptable.

La solution

Log'S a identifié l'immuabilité et le déploiement rapide comme deux exigences clés pour sa nouvelle solution de sauvegarde.

Maxime Mouille, ingénieur informatique systèmes et réseaux chez Log'S, explique : « **Nous voulions une nouvelle solution immuable et facile à déployer, car notre équipe infrastructure est limitée. Nous avons besoin de solutions efficaces qui peuvent apporter un avantage direct.** »

Après avoir découvert Object First par le biais des réseaux sociaux, Log'S a été immédiatement séduit par les capacités clés d'Ootbi, qui correspondaient parfaitement à ses exigences. Le processus de déploiement a dépassé ses attentes, la petite équipe infrastructure de l'entreprise ayant pu mettre en œuvre la solution rapidement et efficacement. « Le processus de déploiement s'est déroulé sans heurts, et il a été facile de déployer et de déposer notre sauvegarde », confirme Maxime Mouille.

Au final, Log'S a positionné Object First non pas comme un remplacement de l'infrastructure existante, mais comme un ajout stratégique pour combler les lacunes critiques en matière de sécurité et de performance.

Les résultats

En choisissant Ootbi, Log'S a répondu à toutes ses exigences en matière de solution de stockage de sauvegardes immuables :

- **Réduction du délai de reprise jusqu'à 98%** de 72-96 heures à environ 2 heures pour la restauration des systèmes critiques
- **Stockage de sauvegardes immuables** offrant une protection solide contre les ransomwares et autres cybermenaces
- **Fonctionnalités Instant VM recovery** plus rapide que leur précédente solution
- **Veeam Instant Recovery 2-3x plus rapide** permettant une restauration rapide des serveurs critiques
- **Amélioration de la continuité des activités grâce** à une confiance accrue dans les capacités de reprise après sinistre

Cette transformation a eu un impact profond sur la posture de sécurité opérationnelle de Log'S. Selon Maxime Mouille : « **Notre sécurité est directement améliorée grâce à des sauvegardes immuables prêtes à être remises en production avec la restauration instantanée des machines virtuelles.** »

De plus, le processus de double validation pour les actions critiques telles que les réinitialisations d'appareils, qui nécessite l'approbation de deux membres de l'équipe informatique interne et de deux ingénieurs d'Object First, garantit encore davantage la sécurité en renforçant l'immuabilité de la solution.

L'intégration globale a apporté une grande tranquillité d'esprit à l'ensemble de l'entreprise : « L'équipe d'assistance d'Object First s'est révélée très réactive et professionnelle, assurant une résolution rapide de nos demandes. Il est très utile de savoir qu'en deux heures seulement, nous pouvons remettre en service tous nos serveurs critiques ! »

Conclusion

L'adoption par Log'S de l'appliance Ootbi d'Object First a permis de relever avec succès les défis critiques liés au stockage des sauvegardes, tout en apportant des améliorations opérationnelles mesurables qui ont un impact direct sur la continuité des activités.

Maxime Mouille a souligné les principaux facteurs de succès : « **L'essentiel est la simplicité de la solution et sa capacité à restaurer rapidement les données !** »

Pour l'avenir, Log'S considère Object First comme la pierre angulaire de sa stratégie de reprise après sinistre. Comme le résume Maxime Mouille: « **Je serais heureux de ne pas avoir à beaucoup utiliser la solution, car cela signifierait que nous n'avons pas été attaqués, mais si la situation venait à mal tourner, je serais rassuré de savoir qu'Ootbi fait partie de notre système de sauvegarde.** »