

LES 5 PRINCIPALES RAISONS

Cloud Insights

Détection des ransomware et audit d'accès aux données



-
- 01
- Détection précoce des attaques par ransomware.
-
- 02
- Réduction de l'impact d'une attaque grâce à la sauvegarde automatique des données et à la restriction de l'accès aux données utilisateur.
-
- 03
- Meilleure visibilité sur les activités malveillantes et identification des risques liés aux règles de conformité.
-
- 04
- Respect des exigences de rapport d'audit permettant de gagner du temps et de réaliser des économies.
-
- 05
- Solution SaaS simple offrant un retour sur investissement rapide, sans nécessiter de mise à niveau, capable d'évoluer selon la taille de l'infrastructure (du simple service à l'entreprise mondiale).

Le challenge

L'impact d'une panne est élevé : IDC estime qu'elle coûte en moyenne 300 000 \$/heure. Vous avez besoin d'outils qui assurent le fonctionnement continu de vos systèmes et qui détectent rapidement les problèmes lors des pannes.

- Détectez les attaques par ransomware avant qu'il ne soit trop tard et facilitez la reprise.
- Utilisez les rapports sur l'accès aux données pour assurer le respect des normes de sécurité.

L'opportunité

NetApp® Cloud Secure analyse les modèles d'accès aux données pour identifier les risques d'attaque par ransomware. Des rapports et audits avancés permettront de repérer facilement les menaces potentielles.

Une attaque par ransomware peut nuire à votre activité.
En moyenne, une panne dure 16 jours.
C'est pourquoi une détection précoce pour éviter les attaques par ransomware n'a PAS DE PRIX.

La valeur ajoutée de NetApp

Cas d'usage	Avantages NetApp
Détection des ransomware	<ul style="list-style-type: none">• Détectez les risques et les menaces en temps réel et identifiez plus facilement les sources des attaques.• Soyez averti en cas d'attaque et ayez sous la main des outils pour faciliter la reprise.• Bénéficiez d'un accès intuitif à des informations exploitables en temps opportun.
Protection contre les ransomware	<ul style="list-style-type: none">• Faites des copies NetApp Snapshot™ pour protéger les données utilisateur.• Protégez vos données en restreignant l'accès aux données utilisateur.
Rapports d'audit	<ul style="list-style-type: none">• Sachez qui a accédé aux fichiers sensibles et détectez les risques liés aux règles.• Répondez facilement aux exigences en matière de rapports d'audit.• Réalisez des audits sans frais supplémentaires pour le stockage et l'analytique.

Offres uniques de NetApp

Portefeuille cloud exhaustif

La stratégie d'intégration au cloud exhaustive de NetApp permet aux clients d'exécuter facilement des workloads dans des clouds publics et des data centers privés.

NetApp est une entreprise classée au Fortune 500 et Cloud Insights est un produit stratégique pour la surveillance cloud. Les petites start-up ne peuvent pas se prévaloir d'un tel niveau de stabilité et de longévité.

Contrôle complet

Cloud Insights dresse rapidement l'inventaire de vos ressources, notamment leurs interdépendances, et établit une topologie de votre environnement. Ainsi, vous bénéficiez d'une visibilité complète permettant de déterminer quelles ressources de l'infrastructure prennent en charge quelles applications ou business units, que les ressources soient dans le cloud ou sur site.

Facilité d'utilisation

NetApp Cloud Insights est simple d'utilisation. Étant donné qu'il est hébergé dans le cloud, vous serez opérationnel rapidement, avec une visualisation en temps réel de la disponibilité, des performances et de l'utilisation de votre environnement dans son intégralité. Cloud Insights apporte la vision experte dont vous avez besoin, tout en étant simple à utiliser par les non-spécialistes de votre équipe élargie. Cela signifie que n'importe qui peut veiller aux performances, à la disponibilité et à l'efficacité de vos systèmes.

Sécurisation des données

- Détectez les risques et les menaces avant qu'ils ne se concrétisent grâce à une approche holistique basée sur le machine learning.
- Soyez averti en cas d'attaque et ayez sous la main des outils pour faciliter la reprise. La détection par Cloud Insights déclenche automatiquement une copie Snapshot™ de sauvegarde, ce qui vous permet d'assurer une restauration avec une perte de données minimale.
- En cas d'attaque, NetApp Cloud Insights protège vos données en restreignant l'accès aux données utilisateur pour la source de l'attaque.
- Créez facilement des rapports sur les modèles d'accès aux données et les mesures de prévention exploitables.
- Recevez des rapports d'audit indiquant qui a accédé aux fichiers sensibles et détectez les risques liés aux règles de conformité.

« Nous avons récemment été confrontés à une attaque par ransomware. Quand j'ai eu connaissance de la fonctionnalité de détection Cloud Insights, nous avons tout de suite été convaincus. »

Directeur IT, entreprise de transport



Autres formations

[Page d'accueil de Cloud Insights](#)

[Vidéo de démonstration](#)

[Fiche produit](#)