

UNE ATTAQUE PAR RANSOMWARE GARANTIE DE REPRISE



Restaurez vos données avec la garantie NetApp.

Le challenge

Les attaques par ransomware, toujours plus fréquentes et plus coûteuses, sont celles qui perturbent le plus les entreprises. Dans une enquête indépendante sans parti pris pour un quelconque fournisseur, « [L'état des ransomwares 2023](#) », 66 % des entreprises interrogées déclarent avoir été victimes d'une attaque par ransomware.

Face à l'augmentation des ransomware, la question n'est pas de savoir si une attaque va avoir lieu, mais quand. En tant que leader en matière de protection des données, de détection des menaces et de sécurité, NetApp continue d'offrir les solutions de stockage des données les plus sécurisées. C'est une garantie.

Notre garantie envers vous

La garantie de reprise en cas d'attaque par ransomware NetApp est une approche économique de cyberrésilience qui offre une meilleure protection et une sécurité renforcée pour vos données.

Nous confirmons être capables de restaurer vos copies NetApp® Snapshot™ protégées sur les baies éligibles. Si nous n'y parvenons pas, nous indemnisons votre entreprise jusqu'à 5 millions de dollars. Voir conditions générales.

Quelle que soit la méthode utilisée pour acheter votre nouveau système de stockage (des dépenses d'investissement classiques ou l'option de [stockage en tant que service NetApp Keystone®](#)), la garantie est disponible dans les versions suivantes de NetApp ONTAP® :

- Systèmes AFF A-Series, AFF C-Series et FAS, version 9.12.1 ou ultérieure
- Systèmes ASA A-Series, version 9.13.1 ou ultérieure
- Systèmes ASA C-Series, version 9.14.1 ou ultérieure

Pour pouvoir bénéficier de la garantie, vous devez également acheter le service NetApp d'assurance de restauration en cas d'attaque par ransomware lors de l'achat d'une baie de stockage admissible. De plus, AutoSupport doit être activé dans chaque baie de stockage admissible. Nos experts vérifieront que les fonctionnalités obligatoires de protection et de restauration sont bien configurées et vous aideront à restaurer les données en cas d'attaque.

Solutions NetApp de protection contre les ransomware

Le logiciel de gestion des données NetApp ONTAP propose une suite complète de technologies intégrées pour vous protéger contre les attaques par ransomware, les détecter et restaurer vos systèmes le cas échéant. La fonctionnalité NetApp SnapLock® Compliance intégrée dans ONTAP empêche la suppression des données stockées dans un volume à l'aide de la technologie WORM (write once, read many) avec conservation avancée des données.

Après avoir spécifié la période de conservation et avoir verrouillé la copie Snapshot, même un administrateur du stockage disposant de privilèges complets ou un membre de l'équipe de support NetApp ne pourra pas supprimer la copie Snapshot. Plus important encore, un hacker possédant des identifiants compromis ne pourra pas la supprimer.

Les baies de stockage admissibles sont également équipées d'ONTAP One, l'ensemble de services de stockage intégrés le plus complet du marché. ONTAP One englobe toutes les licences logicielles nécessaires pour bénéficier de la garantie ainsi que des technologies intégrées d'efficacité et de sécurité, y compris notre protection ARP (Autonomous Ransomware Protection), la vérification multiadministrateur (MAV) et le chiffrement de bout en bout. Les technologies de stockage NetApp maintiennent les fonctionnalités d'efficacité du stockage de bout en bout pour réduire les coûts de stockage, même sur les volumes SnapLock.

« Grâce à [NetApp] Snapshot et à la fonctionnalité Snapshot immuable, nous avons pu restaurer nos données après deux attaques de virus et une attaque par ransomware. »

Responsable du stockage d'entreprise, grande université américaine

PRINCIPAUX AVANTAGES

- Réduire les interruptions, le coût et les risques de perte de données suite à une attaque par ransomware
- Vérifier que votre stockage NetApp est bien configuré et vous offre le maximum d'avantages
- Accélérer la remédiation grâce à la restauration des données assistée par NetApp

Service NetApp d'assurance de restauration en cas d'attaque par ransomware

L'impact des attaques par ransomware peut se répercuter dans toute votre entreprise. Grâce au service NetApp d'assurance de restauration en cas d'attaque par ransomware, vous restez serein, car vous savez que vos configurations ont été validées par des experts NetApp des services gérés et professionnels.

En cas d'attaque par ransomware, nos experts sont à vos côtés pour vous aider à restaurer rapidement vos données protégées. Le service d'assurance de restauration en cas d'attaque par ransomware englobe des services de configuration, de validation, de test de restauration des données et d'aide à la reprise. Les experts des services professionnels NetApp vous aideront à :

- Implémenter et valider SnapLock Compliance. Implémenter et configurer des volumes de données immuables et indélébiles grâce à NetApp SnapLock Compliance. Si vous (ou un partenaire NetApp autorisé) voulez configurer votre propre logiciel, notre équipe des services professionnels vérifiera que ce logiciel est bien configuré.
- Tester vos plans de restauration des données. Aux côtés de votre équipe, testez la restauration des données pour être sûr que vos données puissent être restaurées rapidement si nécessaire.
- Restaurer des données protégées en cas d'attaque par ransomware. Ils vous aideront à restaurer vos données et accéléreront le processus tout au long de la restauration des volumes et/ou des fichiers et des tests de restauration des données.



Nous contacter

À propos de NetApp

NetApp est l'entreprise d'infrastructure de données intelligente qui combine le stockage unifié, les services des données intégrés et les solutions CloudOps pour aider ses clients à transformer chaque défi en opportunité. NetApp propose des infrastructures sans silos, et exploite l'observabilité et l'intelligence artificielle pour optimiser la gestion des données. Notre service unique de stockage haute performance intégré nativement dans les plus grands clouds procure une flexibilité sans faille. De plus, nos services de données confèrent un avantage en matière de données en améliorant la cyberrésilience, la gouvernance et l'agilité des applications. Nos solutions CloudOps, grâce à l'observabilité et l'intelligence artificielle, favorisent l'optimisation continue des performances et de l'efficacité. Quels que soient les types de données, les workloads ou l'environnement, avec l'aide de NetApp, transformez votre infrastructure de données pour exploiter les opportunités commerciales qui s'offrent à vous. www.netapp.com/fr

