

# RÉSILIENCE FACE AUX RANSOMWARES NETAPP

Détectez les attaques par ransomware en temps réel, évitez la perte de données, récupérez rapidement et minimisez l'impact sur votre entreprise

## LA PROBLÉMATIQUE

Un aspect essentiel de la préparation à une attaque par ransomware est la protection de vos données de charge de travail au niveau de la couche de stockage, la dernière ligne de défense. Les attaques devenant de plus en plus sophistiquées, automatisées et coûteuses, la prévention d'une attaque par ransomware n'est pas réaliste. Vous devez être prêt lorsque des attaquants entrent.

Les sauvegardes seules ne suffisent pas. Vous devez être en mesure d'évaluer les risques pesant sur vos données de charge de travail critiques et de détecter les menaces et d'y réagir en temps réel. Vous avez également besoin de plans de récupération en place qui peuvent être exécutés rapidement et facilement. Cependant, obtenir une protection efficace contre une attaque par ransomware représente un fardeau opérationnel, avec de nombreuses tâches manuelles sujettes aux erreurs et trop peu de personnel possédant l'expertise nécessaire.

## LA SOLUTION

Le service de résilience face aux ransomwares de NetApp® vous permet d'exécuter rapidement et facilement votre programme, de la prévention à la détection, en passant par la réponse et la récupération.

Ce service fournit une interface unique pour orchestrer intelligemment votre défense contre les ransomwares centrée sur la charge de travail. En quelques clics, vous pouvez identifier et protéger les données stratégiques à risque de vos workloads. De plus, ce service détecte précisément et automatiquement les attaques potentielles et riposte afin de limiter leur impact. Et vous pouvez récupérer des charges de travail, sans logiciels malveillants, en quelques minutes, en protégeant vos précieuses données et en minimisant les dommages et le coût des perturbations pour votre entreprise.

## Les sept atouts de la résilience face aux ransomware de NetApp qui rendent la protection et la restauration des workloads plus efficaces, plus faciles et plus rapides



**1 Gagnez du temps et limitez les efforts :** automatisez les tâches manuelles complexes et chronophages.



**2 Améliorez la cohérence et la précision :** réduisez les erreurs grâce à des actions automatisées et guidées.



**3 Détectez plus rapidement les menaces :** contrôlez et signalez automatiquement les anomalies de comportement des utilisateurs et des fichiers.



**4 Répondez immédiatement :** répondez instantanément aux attaques potentielles pour limiter la perte de données. Bénéficiez de l'intégration dans les solutions SIEM les plus populaires.



**5 Récupérez plus rapidement et plus facilement :** Récupérez rapidement l'intégralité des charges de travail et sans logiciel malveillant, afin de minimiser les perturbations, les coûts, les pertes de revenus et les dommages commerciaux.



**6 Économisez de l'argent :** adaptez les règles de protection en fonction de la sensibilité et de l'importance de vos workloads pour un ROI optimal.



**7 Gagnez en efficacité :** accélérez et améliorez la prise de décision ainsi que les actions grâce à l'IA.



**Le service de résilience face aux ransomwares de NetApp inclut des actions qui couvrent les six domaines du cadre de cybersécurité du NIST (National Institute of Standards and Technology) :**  
**identifier, protéger, détecter, réagir, restaurer et contrôler.**

### Gérer le risque d'attaque par ransomware

### L'approche NetApp

Identifier	Identifiez automatiquement les workloads et leurs données dans le stockage NetApp, associez les données aux workloads et déterminez la sensibilité de ces données, ainsi que leur importance et les risques associés.
Protéger	Obtenez des recommandations pour les règles de protection des workloads et appliquez-les en un clic.
Détecter	Détectez en temps réel les fichiers suspects et les activités de comportement des utilisateurs qui indiquent généralement une attaque, ainsi que les premiers indicateurs de compromission (IoC) qui pourraient signaler des tentatives potentielles d'exfiltration de données.
Réagir	Protégez les workloads en créant automatiquement des copies Snapshot™ NetApp et en bloquant les utilisateurs lorsqu'une attaque potentielle est suspectée. Le service s'intègre également aux solutions de gestion des informations et des événements de sécurité (SIEM) de pointe.
Restaurer	Restaurer rapidement les workloads et leurs données associées grâce à une restauration orchestrée simplifiée. Et en utilisant l'environnement de récupération isolé, vous obtenez une restauration propre et sans malware de vos données.
Contrôler	Appliquez votre stratégie et vos politiques de protection contre les ransomware et surveillez les résultats.

## NetApp fournit le stockage le plus sécurisé de la planète.

<b>Complet</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Orchestre les puissantes fonctionnalités de cyberrésilience de pointe de NetApp ONTAP avec les services de données NetApp.</li><li>Protection complète au niveau de la dernière ligne de défense. Va au-delà de la sauvegarde et couvre les six domaines du cadre de cybersécurité du NIST.</li><li>Fournit un stockage de pointe avec une protection contre les ransomwares auprès d'un seul fournisseur.</li></ul>	<b>Facilité d'utilisation</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Identifie automatiquement les workloads, analyse leur sensibilité, leur criticité ainsi que leur niveau de risque, et propose des recommandations intelligentes et hiérarchisées pour les règles de protection.</li><li>Fournit des actions automatisées et guidées pour protéger et restaurer les workloads de données sans compétences spécialisées ni tâches manuelles chronophages.</li><li>Ne nécessite pas de configurations, de réglages ou d'intégrations complexes.</li></ul>	<b>Rapidité</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Détecte une IA avancée pour identifier et neutraliser au plus tôt les attaques potentielles</li><li>Récupère rapidement l'intégralité des charges de travail cohérentes avec les applications en quelques clics, minimisant ainsi les temps d'arrêt coûteux. Inclut la restauration granulaire des données par volume ou par fichier.</li></ul>
---	--	---

Détectez les attaques par ransomware en temps réel, évitez la perte de données, récupérez rapidement et minimisez l'impact sur votre entreprise.

## Ressources supplémentaires

Profitez de la résilience face aux ransomwares de NetApp >

Ce document est une traduction automatique pour référence. En cas de contradictions ou d'incohérences avec la version anglaise, le contenu de la version anglaise prévaut.



Nous contacter

### À propos de NetApp

NetApp est l'entreprise d'infrastructure intelligente de données. NetApp propose une combinaison de stockage unifié, de services de données et de solutions CloudOps, conçue pour aider les organisations à transformer leurs défis en opportunités. Nous développons une infrastructure sans silos, exploitant l'observabilité et l'intelligence artificielle pour une gestion optimale des données. Notre service de stockage haute performance, nativement intégré dans les plus grands clouds, offre une flexibilité sans précédent. Nos services de données renforcent l'avantage compétitif des entreprises, 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. Peu importe le type de données, la charge de travail ou l'environnement, NetApp aide les organisations à transformer leur infrastructure de données et à saisir les opportunités commerciales.

[www.netapp.com/fr](http://www.netapp.com/fr)



© 2025 NetApp, Inc. Tous droits réservés. NETAPP, le logo NETAPP et les marques présentes sur le site <http://www.netapp.com/TM> sont des marques commerciales de NetApp, Inc. Les autres noms de sociétés et de produits peuvent être des marques commerciales de leurs propriétaires respectifs. NA-1087-0925-frFR