



# Atténuer les risques grâce à la sécurité gérée de HPE GreenLake Management Services

## La sécurité gérée de HPE GreenLake Management Services, dans le cadre d'un portefeuille complet de sécurité, de risques et de conformité

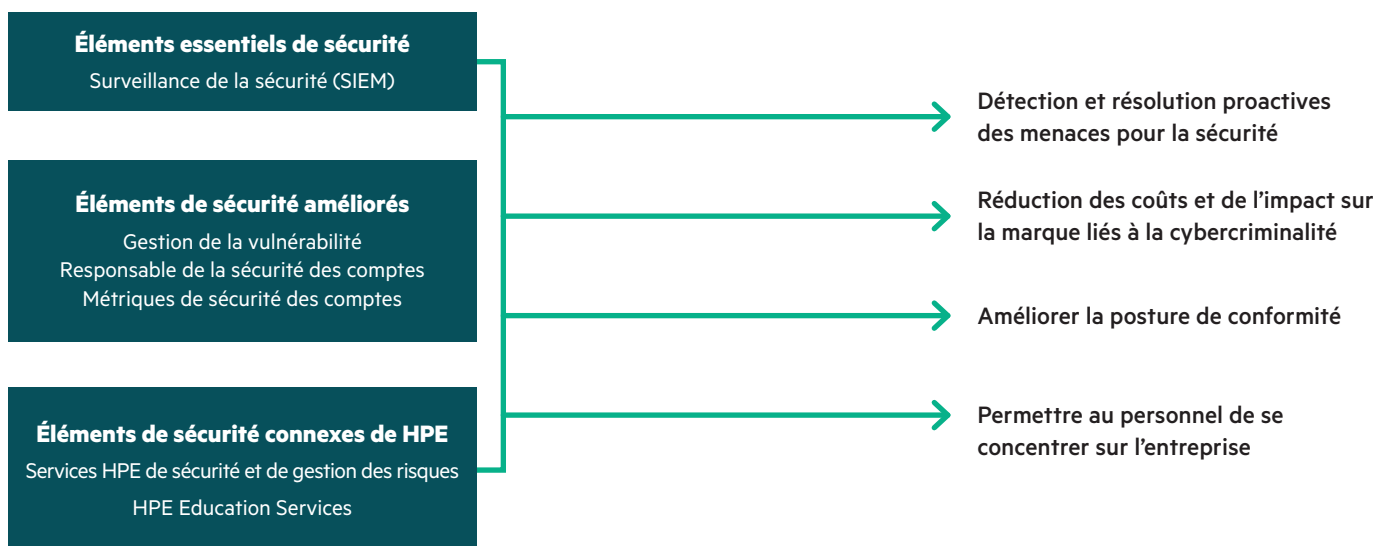
La sécurité gérée améliore l'environnement client de HPE GreenLake Management Services en offrant des services qui comprennent la surveillance de la sécurité, la gestion des accès privilégiés, la gestion de la vulnérabilité, le renforcement de la sécurité et la gestion de la conformité, avec l'attention et la responsabilité d'un chargé de la sécurité du compte.

### Gérer le risque organisationnel avec des prestataires de services gérés

Malgré les efforts déployés pour prévenir, identifier et contenir les violations de données et les incidents de cybersécurité, les failles de sécurité dans votre infrastructure IT peuvent vous empêcher de détecter rapidement les attaques et les violations. Ces incidents peuvent causer des dommages à la réputation, des pertes d'activité, des sanctions réglementaires, des poursuites civiles, des temps d'arrêt imprévus et la perte d'informations essentielles, ce qui peut entraîner des coûts financiers importants.

Malgré la prise de conscience croissante de ces risques et l'augmentation des dépenses liées à la sécurité et à la conformité qui en découle, la gestion de la sécurité informatique présente toujours une série de défis, notamment le manque de compétences, les outils cloisonnés, la complexité et le manque d'automatisation. Et ces défis ne font que s'accroître lorsque vous envisagez d'externaliser les opérations à un prestataire de services tiers : car si les opérations peuvent être externalisées, ce n'est pas le cas des risques organisationnels de défaillance de sécurité et de conformité.

## HPE GreenLake Management Services : Sécurité gérée





## Réduire votre risque organisationnel grâce à la sécurité gérée

La sécurité gérée est un ajout essentiel à l'engagement de HPE GreenLake Management Services. Elle vous aide à protéger vos ressources externalisées contre les risques en vous apportant son expertise et son expérience en matière de sécurité, des processus simplifiés et une solution de gestion globale, le tout visant à réduire les risques organisationnels. Ces Services comprennent :

**Surveillance de la sécurité :** La gestion des incidents de sécurité de bout en bout est contrôlée par les analystes de la sécurité du HPE qui réalisent les activités du centre d'opérations de sécurité (SOC), notamment la détection des incidents, la réponse, le confinement, la récupération et l'analyse et les actions de suivi après l'incident. Pour garantir le recensement et la résolution rapide des incidents de sécurité, un centre de collecte de journaux stocke et met en corrélation tous les journaux d'incidents pouvant être partagés sur demande avec votre SOC.

**Gestion d'accès privilégié :** Les privilèges administratifs et de système sont sécurisés, gérés et contrôlés en permanence par les analystes de la sécurité de HPE afin de garantir la confidentialité, l'intégrité et la disponibilité des systèmes informatiques et de leurs données connexes. Ce service réduit considérablement le risque de vol de données, de perte de données, de sanction réglementaire et d'atteinte à la réputation.

**Gestion de la vulnérabilité :** Grâce à une technologie d'analyse de pointe et soutenue par de solides processus de gestion de la sécurité, les vulnérabilités de sécurité détectées sont identifiées, évaluées, hiérarchisées et corrigées en temps utile. Les analyses régulières et ad hoc à la demande et les mesures de vulnérabilité sont partagées sur une base trimestrielle.

**Renforcement de la sécurité :** Pour réduire la surface d'attaque et atténuer les risques de sécurité, la configuration sécurisée des plateformes est primordiale. Ce service garantit que les plateformes sont configurées conformément aux meilleures pratiques de sécurité de HPE en fournissant à HPE GreenLake Management Services une configuration de base sécurisée qui générera une télémétrie de haute qualité dans votre plateforme SOC, ainsi qu'une configuration plus sécurisée pour vos équipements sur site.

**Responsable de la sécurité (SO) :** Le SO est affecté as-a-service et est chargé de maintenir la relation entre votre organisation (y compris votre SOC) et HPE en ce qui concerne la sécurité et les prérequis réglementaires, la gouvernance d'audit et la gestion des risques. Le SO est également chargé de tenir à jour le manuel de sécurité qui comprend des lignes directrices sur les processus de sécurité mutuellement convenus et un plan de réponse aux incidents.





### Comblent les failles de sécurité informatique

En juin 2020, HPE a parrainé une étude sur les moyens de combler les failles de sécurité informatique, menée par le Ponemon Institute. Sur les 4 189 praticiens de l'informatique et de la sécurité informatique dans trois régions et dix pays qui ont été interrogés :

- 61 % ont indiqué qu'ils pensent que les attaques ayant atteint l'intérieur du réseau sont susceptibles de faire le plus de dégâts.
- Seuls 35 % d'entre eux sont convaincus que les attaques à l'intérieur de l'infrastructure IT peuvent être détectées rapidement avant qu'elles n'éclatent et ne provoquent une faille de cybersécurité entraînant le vol, la modification ou la consultation de données par des entités non autorisées.
- Seuls 29 % des cadres se disent très efficaces lorsqu'il s'agit de combler les failles de sécurité informatique.

Selon les personnes interrogées, les utilisateurs légitimes compromis et les utilisateurs négligents constituent la plus grande menace interne pour l'infrastructure IT.

### Gestion des risques et tranquillité d'esprit

Le Ponemon Institute décrit une lacune en matière de sécurité informatique comme « l'incapacité des personnes, des processus et des technologies d'une organisation à suivre un paysage de menaces en constante évolution ».<sup>1</sup>

Grâce à la sécurité gérée de HPE GreenLake Management Services, vous disposerez des personnes, des processus et des technologies dont vous avez besoin pour identifier et atténuer les menaces pour la sécurité. Grâce à notre longue expérience des services gérés, à notre capacité de gestion de la sécurité de bout en bout et à nos récentes innovations en matière de gestion d'infrastructure à distance, vous aurez l'assurance de savoir que la sécurité de vos données, de vos applications et de votre infrastructure est entre de bonnes mains.

### Une gestion de la sécurité fiable

Bien que la cybersécurité soit depuis longtemps une caractéristique permanente, et coûteuse, de l'activité commerciale, de nombreuses organisations ne sont pas entièrement préparées à relever les défis que représentent les violations de données et les temps d'arrêt perturbateurs, la perte de revenus et les dommages massifs à la réputation qu'elles peuvent causer. Le service de sécurité géré de HPE GreenLake Management Services peut vous aider à atténuer ce risque en vous déchargeant de manière proactive du fardeau opérationnel de la cybersécurité tout en vous donnant la tranquillité d'esprit de savoir que vos actifs sont en sécurité.

<sup>1</sup> Téléchargez le rapport du Ponemon Institute **Closing the IT Security Gap** à l'adresse suivante : [hpe.com/us/en/resources/servers/ponemon-it-security-report.html](https://hpe.com/us/en/resources/servers/ponemon-it-security-report.html)



## Un portefeuille complet de sécurité, de risques et de conformité

La sécurité gérée fait partie d'une gamme de services de HPE GreenLake Management Services qui aident à identifier et à combler les failles de sécurité informatique et assurent une surveillance et une gestion continues. Le portefeuille de sécurité, de risques et de conformité comprend également :

**Conformité informatique gérée :** plus de 1 500 contrôles à l'échelle de l'entreprise vous aident à assurer votre conformité en matière de réglementation et de gouvernance à partir d'un tableau de bord unique, tandis qu'un système de surveillance des événements vous alerte lorsque des violations de règles clés sont détectées dans votre environnement multcloud.

**Gestion de la reprise après sinistre :** récupérez facilement et rapidement vos données en cas d'incident grâce à des services de reprise après incident gérés, fiables et sûrs. Facilitez la protection de vos données grâce à l'automatisation fondée sur des règles, au chiffrement intégré et à une technologie de réduction des données ultra-efficace.

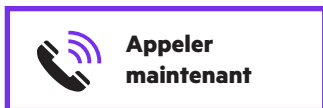
**Gestion des sauvegardes :** alignez les sauvegardes de données sur vos besoins opérationnels à l'échelle de vos datacenters, de vos clouds et de vos fournisseurs SaaS. Simplifiez la gestion de vos sauvegardes grâce à une approche conçue pour respecter vos SLA de reprise d'activité.

**Gestion des actifs logiciels (SAM) :** cette solution de gestion des actifs logiciels et d'optimisation des licences analyse l'inventaire, l'utilisation des applications, les données des bons de commande, les droits de licence et les conditions contractuelles pour surveiller/gérer la sous-utilisation et la sur-utilisation des licences et optimiser leur consommation.

### Advisory and Professional Services (A&PS) :

- Service d'analyse et de feuille de route en matière de sécurité
- Service d'analyse de la vulnérabilité (test de pénétration)
- Ateliers de transformation
- Analyse de l'impact de la sauvegarde/restauration
- Analyse technique de la reprise après sinistre
- Évaluation de la conformité en matière de sécurité
- Programmes d'éducation à la sécurité
- ISO 22301 Gestion de la continuité de l'activité

Faites le bon achat.  
Contactez nos spécialistes.



 Recevoir les mises à jour

## En savoir plus

[hpe.com/management-services](https://hpe.com/management-services)

Explorer **HPE GreenLake** 