

Sécurisez votre migration vers le Cloud

Protégez votre IaaS, vos conteneurs et la sécurité de votre infrastructure virtualisée

Elastic Workload Protector est la seule solution de Cloud Analytics (d'analyses de sécurité Cloud) intégrant un scanner de vulnérabilités. Grâce à la surveillance continue et automatisée de votre infrastructure, vous serez informé de chaque nouvelle faille de sécurité et serez capable de concentrer vos efforts sur la remédiation à l'aide d'un plan d'action efficace et clair.

Notre solution protège vos applications (workloads) et vos données, qui sont en constante évolution avec l'approche DevOps. Elle vérifie les meilleures pratiques de sécurité et de conformité du Cloud. Elle détecte automatiquement tous vos serveurs et peut, grâce à sa fonctionnalité de clonage unique et brevetée, réaliser des diagnostics sur les serveurs clonés sans intervenir sur le serveur de production original afin de minimiser les perturbations sur l'activité.



Quand améliorer votre sécurité Cloud :



Lors du déploiement vers une infrastructure Cloud, virtualisée ou hybride



Lors du déploiement d'applications conteneurisées



Lors d'incertitudes concernant le niveau de risque de vos applications Cloud



Si vous souhaitez améliorer la sécurité de vos processus DevOps

Bénéfices

Analyses complètes de votre niveau de sécurité
 Rapports détaillés et indicateurs clés de risques
 Déploiement simple et rapide
 Vérification des meilleures pratiques de sécurité IaaS
 Réduction des risques et des coûts
 Supporte les Cloud publics, privés et hybrides



Experts en sécurité du Cloud, des conteneurs et du Big Data



Indicateurs clés de risques (RGPD, ANSSI, OWASP, PCI-DSS)



Technologie de clonage brevetée Clone & Scan



Membre fondateur de la Cloud Security Alliance

Découverte automatique

- Les réseaux et les serveurs sont détectés automatiquement
- Le périmètre de sécurité s'adapte aux changements
- Pas de longues configurations

Scanner de vulnérabilités intégré

- Surveillance continue
- Une base de données de plus de 50 000 vulnérabilités
- Scanner web authentifié

Déploiements multi-Cloud, hybrides et virtuels

- S'adapte aux environnements publics, hybrides ou privés
- Supporte différents environnements simultanément

Tests de sécurité et analyses Workloads dédiés aux IaaS, aux conteneurs et au Big Data

- Adaptation DevOps
- Intégration CSA, CIS, ANSSI et analyses Cloud, Docker et Hadoop

Analyses de serveurs en profondeur Clone & Scan

- Analyse en profondeur sans impact sur la production
- Serveurs dormants inclus
- Moins de faux-positifs

Rapports compréhensibles et solutions applicables

- Tableau de bord compréhensible avec indicateurs de risque pour la direction
- Vue d'ensemble pour les RSSI
- Vue détaillée pour les équipes techniques



Améliorez la sécurité de votre Cloud et de vos conteneurs sur outpost24.com/cloud-security

Siège social Outpost24

Skeppsbrokajen 8
 SE-371 33 Karlskrona, Suède
 Tél : +46 455 612 300
info@outpost24.com

Outpost24 France

2405 route des Dolines
 Sophia Antipolis, France
 Tél : +33 492 91 11 04