

WAAP

Web Application and API Protection



WAAP, acronyme de 'Web Application and API Protection', joue un rôle essentiel dans la sécurité des applications Web et des API. Cette solution innovante est spécialement conçue pour défendre vos systèmes contre les menaces en ligne, telles que les attaques DDoS et les intrusions malveillantes.

En assurant une protection proactive et en temps réel, WAAP permet à votre entreprise de garantir la disponibilité, l'intégrité et la confidentialité de vos applications et de maintenir la confiance de vos utilisateurs.

SOLUTIONS D'HÉBERGEMENTS:



Cloud



On-premise

NOTRE MÉTHODOLOGIE S'ARTICULE EN 6 PHASES :

PHASE 1 **Analyse des besoins** : Identifiez les besoins de sécurité spécifiques de vos applications Web et API, en tenant compte des menaces potentielles.

PHASE 2 **Évaluation des solutions** : Proposez la solution WAAP la plus adaptée de nos partenaires barracuda et Radware en fonction de vos exigences techniques et budgétaires.

PHASE 3 **Planification de l'implémentation** : Élaborez un plan d'implémentation détaillé, y compris la configuration, l'intégration avec vos systèmes existants, et la formation du personnel.

PHASE 4 **Déploiement** : Mettez en œuvre la solution WAAP conformément au plan établi, en veillant à la compatibilité avec vos applications et API.

PHASE 5 **Tests et ajustements** : Effectuez des tests rigoureux pour garantir l'efficacité de la protection, en ajustant les paramètres au besoin.

PHASE 6 **Formation et maintenance continue** : Formez les utilisateurs et le personnel de sécurité, et assurez une maintenance régulière pour rester protégé contre les évolutions des menaces en ligne.

LES DANGERS EN LIGNE :

Les applications Web et les API font face à une multitude de menaces en ligne. Parmi les plus courantes :

- Les attaques par déni de service distribué (DDoS). visent à submerger les serveurs de trafic malveillant
- Les injections SQL, quant à elles, permettent aux cybercriminels d'accéder aux données sensibles en exploitant les vulnérabilités des bases de données.
- D'autres menaces incluent le cross-site scripting (XSS) qui permet l'injection de code malveillant dans les pages web
- Les attaques de vol de session qui compromettent l'authentification des utilisateurs.

LES AVANTAGES DE WAAP :

- **Sécurité Renforcée** : WAAP offre une défense robuste contre les menaces en ligne, protégeant ainsi vos applications Web et API contre les attaques DDoS, les injections SQL, et bien d'autres.
- **Performance Améliorée** : En optimisant la sécurité, WAAP permet à vos applications de fonctionner de manière fluide, garantissant une expérience utilisateur optimale.
- **Réduction des Risques** : Avec WAAP, vous réduisez considérablement les risques de violation de données, de perturbation des services et de perte de réputation.
- **Gestion Centralisée** : Cette solution offre une gestion centralisée, simplifiant la surveillance et la gestion de la sécurité de vos applications et API.
- **Conformité Renforcée** : WAAP vous aide à respecter les normes de sécurité et les réglementations en vigueur, renforçant ainsi la confiance de vos clients.

PARTENAIRES :



RÉFÉRENCES CLIENTS :

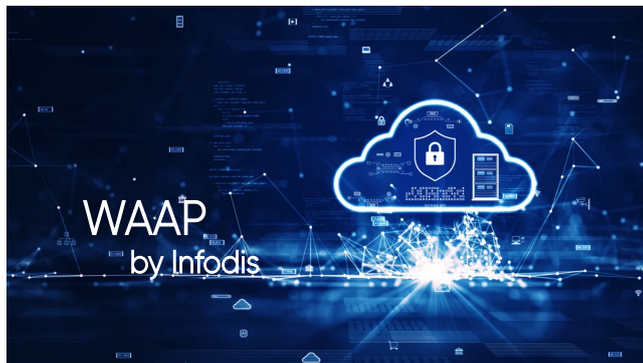


Protégez toutes vos applications Web et API avec une plateforme complète.

Solution WAAP Barracuda

Barracuda Application Protection est une plateforme intégrée qui apporte un ensemble complet de capacités interoperables pour assurer une sécurité complète des applications.

- Protection des applications Web
- Protection DDoS à spectre complet
- Sécurité des API
- Advanced Bot Protection
- Distribution d'applications sécurisée
- Automatisation, création de rapports, analyses et services



Solution WAAP Radware

La solution Radware WAAP est conçue pour sécuriser vos applications Web et API contre un large éventail de menaces en ligne. Elle offre une protection avancée :

- Protection des applications Web
- Protection DDoS à spectre complet
- Sécurité des API
- Advanced Bot Protection
- Distribution d'applications sécurisée
- Automatisation, création de rapports, analyses et services
- Optimisation Web par CDN

Grâce à sa technologie de détection et de prévention des menaces, WAAP permet de maintenir la disponibilité, la confidentialité et l'intégrité de vos applications en ligne.

En plus de sa puissante défense contre les attaques, Radware WAAP offre une gestion centralisée des politiques de sécurité, facilitant la configuration et la surveillance. Elle optimise également les performances de vos applications, garantissant une expérience utilisateur de haute qualité.

Contactez-nous pour réaliser un POV

Nos filiales en France et en Europe