

La technologie évolue à un rythme effréné. Veillez à garantir la sécurité de vos applications.

Gardez une longueur d'avance sur les menaces grâce à des informations précises sur les vulnérabilités des applications.

La création d'applications permet d'optimiser l'expérience client, de rationaliser les processus opérationnels ou même de transformer les business modèles. Il pourrait même s'agir de l'une de vos stratégies d'entreprise. Mais chaque application comporte des implications sécuritaires. Et si vous ne maintenez pas votre sécurité applicative à jour en cas de modifications, vous exposez davantage votre société au risque que des cybercriminels perturbent vos activités.

Pour vous aider à garder une longueur d'avance, Outpost24 a développé le processus le plus complet de l'industrie qui identifie les faiblesses des applications et établit une corrélation avec les vulnérabilités de l'infrastructure. Cela commence par notre expertise en tant que hackers éthiques et notre service de tests d'intrusion sur les applications (Pen test). Nous avons intégré ces connaissances dans un outil automatisé, Appsec Scale, lequel accélère votre compréhension du risque, et concluons avec Secure Web Application Tactics (SWAT), un outil hybride automatisé intégrant un service de Pen test qui vous permet de protéger vos applications critiques de toute interférence. Ainsi, lorsque vous combattez les hackers qui exploitent vos vulnérabilités, nous vous donnons une longueur d'avance.



Plus de 3 personnes interrogées sur 5 ont réduit leurs failles de sécurité de 50 % ou plus grâce aux solutions Appsec d'Outpost24.

Source : Sondage 2017 réalisé auprès des utilisateurs d'Outpost24

À quel moment améliorer votre solution de sécurité des applications :



Votre activité est perturbée à cause de vos applications web, ce qui entraîne une perte de revenus voire une incapacité à servir vos clients.



Incertitude sur le niveau de risque des applications et interfaces Web commerciales ou sur celles développées en interne.



Les applications sont développées avec un processus agile et évoluent constamment, mais le processus DevOps n'intègre pas d'analyse de sécurité complète.



Les tests d'intrusion manuels sont coûteux, donc peu fréquents avec de longs intervalles entre chaque tests.



Les tests de sécurité des applications ne sont pas coordonnés avec les autres évaluations de vulnérabilité, ce qui laisse planer une incertitude quant au véritable niveau de sécurité.

Tests continus sans perturber les activités et les résultats de l'entreprise.

Aperçu de l'application Web Outpost24 Appsec.

Les tests de sécurité des applications reposent sur deux moteurs : le coût et le temps. Le test d'intrusion unique (Pen test) vous offre une vue complète des vulnérabilités. Mais si vous apportez un changement à l'application ou à l'infrastructure sur laquelle il a été effectué, vous devrez procéder à un nouveau test de manière à vous assurer que vous n'avez pas introduit de nouvelles vulnérabilités. Un Pen test fréquent sera très vite onéreux. En alternative, le test automatisé, comme Appsec Scale, constitue un bon équilibre entre la vitesse d'exécution et les résultats par rapport au volume d'applications. Vous pourrez faire progresser rapidement votre entreprise.

Notre solution hybride, SWAT, combine nos tests automatisés avec des Pen test manuels réalisés par des experts Outpost24 en sécurité des applications critiques. Pour les processus DevOps agiles, ces tests peuvent être effectués pour chaque changement d'application plus rapidement que les tests d'intrusion et de manière tout aussi approfondie. Vous pouvez ajuster une combinaison de Pen test, de tests automatiques et de tests hybrides pour répondre aux besoins complets de votre stratégie de sécurité applicative. Et parce que nous évaluons à la fois les applications et l'infrastructure sur laquelle elles fonctionnent, Outpost24 vous fournit une vision plus complète de votre niveau de risque.

Toujours activé sans vous déconnecter.

Test en continu et précis pour maximiser votre couverture avec un impact minimal sur vos applications DevOps ou de production.

S'adapte à votre rythme de travail.

SWAT et Appsec Scale se mettent continuellement à jour au fur et à mesure que vous apportez des changements à vos applications et à votre infrastructure - ou les tests d'intrusion (Pen test) testent vos efforts visant à mettre en place des mesures correctives à des intervalles de temps qui conviennent à votre entreprise.

Résultats

rapides, clairs et précis

Automatisez la communication de rapports précis aux principales parties prenantes afin d'améliorer la sensibilisation à la sécurité et concentrez vos efforts de remédiation avec zéro faux positif dans les applications commerciales critiques.

Réfléchissez comme un hacker.

En combinant les tests d'intrusion applicatifs avec la gestion des vulnérabilités de l'infrastructure, Outpost24 vous aide à voir comment un mauvais acteur pourrait basculer et devenir un vecteur d'attaque alternatif pour une vue plus complète de votre niveau de sécurité.

Creusez en profondeur si nécessaire.





Approfondissez autant que nécessaire les tests de logique applicative pour des questions telles que la confidentialité, les restrictions d'accès et les erreurs logiques.

Nous sommes là pour

vous en cas de besoin.

24 heures sur 24, 7 jours sur 7, vous interagissez directement avec un expert en support technique capable d'aider votre organisation à appréhender et à comprendre les risques malgré des ressources de sécurité ou une expertise technique limitées.

Solutions de tests de sécurité des applications Outpost24

	Processus unique	Processus continu
Analyse approfondie	 Test instantané	 SWAT
Analyse rapide	 Inefficace	 Périmètre

Comparaison des caractéristiques

Fonctionnalités	Scale	Assure	Snapshot	SWAT
Détection continue	✓			
Scans à la demande et programmables	✓			
Evaluation continue des applications				12 mois
Tests d'intrusion manuels		3 jours	30 jours	12 mois
Analyses OWASP Top10 2017	✓	✓	✓	✓
Analyses WASC / CWE	✓	✓	✓	✓
Analyses NetSec (CVE)	✓	✓	✓	✓
Pas de faux positif		✓	✓	✓
Vérification des actions de remédiation		30 jours	30 jours	12 mois
Accès à nos experts pour vos questions		30 jours	30 jours	12 mois
Rapports ponctuels / à la demande	✓		✓	✓
Rapport de test d'intrusion		✓	✓	✓

Analyse approfondie de nos solutions

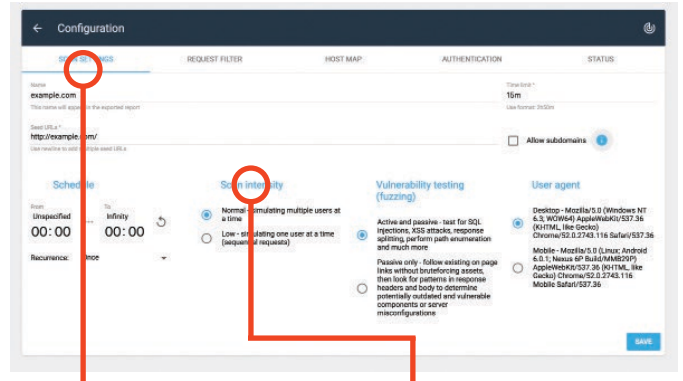
Test hybride Assure/Snaphot/SWAT - Tableau de bord



Focalisation sur les tendances qui influent sur le risque

Mise en lumière des résultats de vos changements les plus récents.

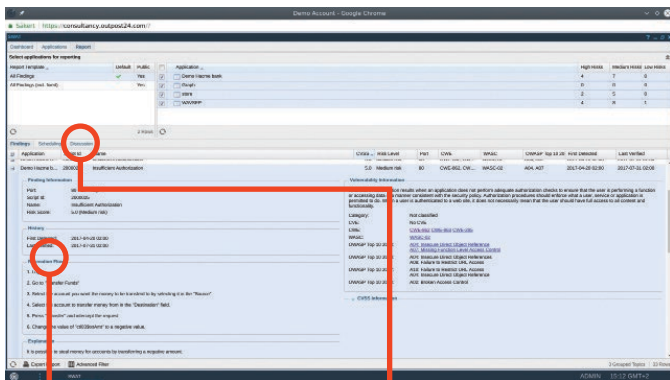
Appsec Scale - Intégration à l'application



Un processus d'intégration simple permet de minimiser le temps passé à tester des applications volumineuses.

Gardez le contrôle en testant le trafic pour chaque application.

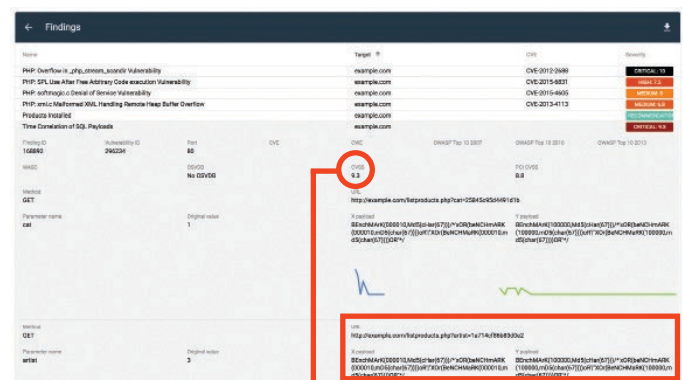
Test hybride Assure/Snaphot/SWAT - Résultats du test



Le flux reconstituit détaillé vous aide à comprendre les mesures correctives.

Discussion des conclusions et des problèmes soulevés avec les experts directement dans l'outil.

Appsec Scale - Résultats du test



L'indexation des scores de risque vous aide à vous concentrer sur l'impact le plus important.

Des aperçus détaillés montrent comment le test a été effectué pour simplifier les mesures correctives.



Gardez une mesure d'avance lorsqu'il s'agit de votre sécurité et consultez

outpost24.com/fr/produits/securite-application-web