



QUALYS
SECURITY ON-DEMAND



QUALYS**GUARD**® EXPRESS

« Depuis trois ans, nous utilisons QualysGuard Express pour auditer notre réseau externe en conditions réelles. Dans un premier temps, nous avons découvert des vulnérabilités que nous avons rectifiées. Nous avons également corrigé des problèmes de configuration qui nous avaient échappés et qui étaient exploitables de l'extérieur. Aujourd'hui QualysGuard nous permet de maintenir notre niveau de sécurité et d'avoir une sécurisation proactive et continue de notre réseau tout en ayant un budget limité et contrôlé. »

Alban Muller, Directeur Général.
Groupe Alban Muller

« L'augmentation des attaques Internet dans le contexte actuel nous oblige à mener des audits de sécurité de plus en plus fréquemment pour rester à jour sur les nouvelles vulnérabilités et être certains que notre réseau est correctement protégé. QualysGuard, avec l'appliance Intranet Scanner, nous permet de mener chaque semaine, voire chaque jour, des audits de sécurité tout en réduisant considérablement les coûts et en éliminant la complexité de déploiement des solutions logicielles traditionnelles. »

Robert Noakes, Spécialiste Sécurité.
Loterie de l'état de Californie

QualysGuard Express est un service Web d'audit et de gestion des vulnérabilités entièrement automatisé. Performant et facile à utiliser, il élimine les coûts et les ressources nécessaires au déploiement, à la maintenance et à la mise à jour des solutions logicielles traditionnelles.

Disponible instantanément, QualysGuard Express fournit la base de connaissances de vulnérabilités la plus complète du marché. Mise à jour quotidiennement, elle permet ainsi à ses clients de se protéger, de façon proactive et continue, contre les derniers vers, virus et menaces de sécurité.

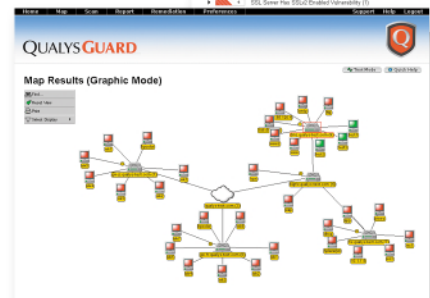
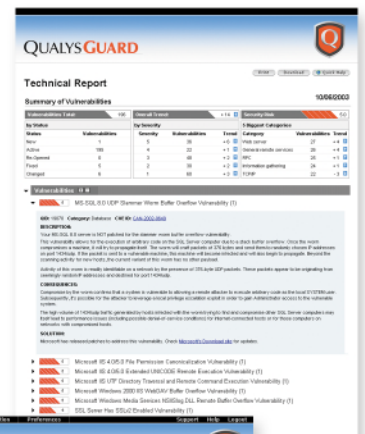
De plus, QualysGuard fournit aux managers des rapports de tendances sur le niveau global de sécurité du réseau, ainsi que des rapports plus détaillés aux équipes techniques incluant des liens vers les correctifs homologués et des recommandations simples pour résoudre les problèmes rencontrés.

QualysGuard Express s'adresse aux entreprises désirant protéger :

- Des systèmes Intranet et Internet de petites et moyennes tailles
- Des unités ou des départements indépendants au sein de grandes entreprises
- Un petit nombre de serveurs Web, Extranet et autres DMZ

Les atouts de QualysGuard Express :

- Un service facile à utiliser, sans logiciel à installer, à mettre à jour ou à maintenir
- Un service performant et mis à jour quotidiennement de manière automatique
- Des audits fiables et conformes aux besoins des entreprises, délivrés par un tiers impartial
- Une automatisation de tout le processus d'évaluation et de gestion des vulnérabilités
- Des rapports complets adaptés, à la fois aux besoins des directions générales et des équipes techniques
- Une sécurisation assurée par un cryptage des données de bout en bout
- Un Coût de Possession (TCO) inférieur aux solutions traditionnelles



Caractéristiques Techniques de QualysGuard Express

Une architecture de services Web facile à déployer

- Un service disponible via le Web dès la souscription ne nécessitant aucune installation de logiciel, ni mise à jour ou frais de maintenance
- Un accès immédiat et à tout moment à partir d'un serveur Web
- Des audits complets automatisés, à la fois pour le réseau externe et interne de l'entreprise
- Une architecture sécurisée et un cryptage de bout en bout pour une sécurisation optimale des données et une protection contre toute manipulation des résultats

Une base de connaissances complète et fiable

- La base de connaissances compte + de 3000 vulnérabilités connues
- Une mise à jour quotidienne et automatique de la base de connaissances des vulnérabilités
- Une technique de détection des vulnérabilités non intrusive
- Un taux de fausses positives inférieur à 0.003%



QualysGuard Intranet Scanner s'installe facilement pour gérer la sécurité des réseaux internes de l'entreprise.

Des rapports centralisés et automatisés

- La fonction « mapping du réseau » détecte, identifie et cartographie rapidement la topologie du réseau, recensant l'ensemble des serveurs, postes de travail, routeurs, points d'accès sans-fil et autres équipements réseau
- Un accès facile aux rapports générés automatiquement via un serveur Web
- Des rapports et des graphiques de tendances pour les dirigeants
- Des rapports détaillés pour les techniciens intégrant des instructions sur les actions à mener
- Un lien direct vers les correctifs homologués des vulnérabilités connues (CVE)
- Des rapports sur le dernier Top 20 des vulnérabilités émis par l'Institut SANS/FBI
- Des rapports en ligne sur les 10 vulnérabilités les plus répandues (liste RV10 de Qualys)

La gestion des correctifs simplifiée

- QualysGuard Express génère et vérifie automatiquement les tickets d'incidents
- La liste RV10 de Qualys permet aux utilisateurs de se concentrer sur l'identification et l'élimination des vulnérabilités les plus critiques
- Le paramétrage de la génération des tickets d'incidents facilite la gestion des vulnérabilités
- Des rapports sur la gestion des correctifs permet de mesurer le niveau global de sécurisation : évolution de la génération générale des tickets mais aussi par groupe, utilisateur ou vulnérabilité
- Des instructions précises et faciles à suivre pour éliminer les vulnérabilités et les problèmes détectés

Support / Maintenance

- Un support disponible 7/7 jours et 24/24 heures
- Toutes les mises à jour de vulnérabilités et les évolutions techniques sont totalement automatisées, disponibles de manière transparente pour l'utilisateur
- QualysGuard ne nécessite aucune maintenance et n'engendre aucun coût supplémentaire
- Toutes les fonctionnalités sont disponibles à partir d'un browser Web

Prix

L'architecture de services Web QualysGuard Express permet aux entreprises de mener des audits de sécurité réguliers et de gérer les vulnérabilités réseau grâce à un coût fixe et prédictible. Le prix de l'abonnement annuel comprend des scans illimités, pour un nombre d'adresses IP défini et commence à partir de 995 euros.

QualysGuard Intranet Scanner permet d'étendre le service QualysGuard Express au réseau interne de l'entreprise.

Pour plus d'information : www.qualys.com ou contactez Qualys à l'adresse sales@qualys.com ou par téléphone au : +33 (0)1 44 17 00 60



Gagnant du prix de l'innovation technologique de ComputerWorld (Sept/2003)

Les prix Computerworld Innovative Technology récompensent les sociétés nominées par leurs clients pour leur capacité à offrir des produits ou services innovants avec un retour sur investissement mesurable.

QualysGuard s'est vu décerner ce prix parmi 350 participants.



Recommandé par TechWorld (Sept/2003)

« Qualys a une longueur d'avance sur la concurrence car sa base de connaissances intègre plusieurs milliers de vulnérabilités et qu'elle est mise à jour dès qu'une nouvelle faille est identifiée. [Qualys] est un service de scans de vulnérabilités très sophistiqué qui délivre un nombre important d'informations facilement exploitables concernant l'état de votre réseau. »

Federal Computer Week

Federal Computer Week (Juin 2003)

« Un scan de vulnérabilités est le meilleur outil pour s'assurer que tous vos utilisateurs suivent les politiques de sécurité et appliquent tous les patches... Si vous avez besoin d'un outil qui se déploie rapidement, sans maintenance, et qui évolue avec votre réseau, alors QualysGuard est le meilleur choix. »



QUALYS

U.S. - Qualys, Inc. 1600 Bridge Parkway, Redwood City, CA 94065, T: (800) 745 4355, sales@qualys.com

UK - Qualys, Ltd. Abbey House 18-24 Stoke Road, Slough, Berkshire, SL2 5AG, T: +44 (0) 1753 495571, F: +44 (0) 1753 495577

Germany - Qualys GmbH München Airport, Terminalstr. Mitte 18, D-85356 München, T: +49 (0) 89-9 70 07-146, F: +49 (0) 89 / 9 70 07-200

France - Qualys Technologies 80 avenue de la Grande Armée, 75017 Paris, T: +33 (0) 1 44 17 00 60, F: +33 (0) 1 44 17 00 63

www.qualys.com

© QualysGuard is a registered trademark of Qualys, Inc. Qualys and the Qualys logo are trademarks of Qualys, Inc. All other trademarks are the property of their respective owners.