



Alban Muller International

SECURISE SES 4 ADRESSES IP AVEC QUALYSGUARD EXPRESS.

Alban Muller International dispose d'une expérience de plus de 25 ans dans la conception et la fabrication d'ingrédients et produits naturels pour les industries de la santé et de la beauté.

- 130 personnes
- Groupe familial
- 25 ans d'expérience
- Equipe pluridisciplinaire de spécialistes du "Made in France"
- Expertise globale, de la graine à la formule finale
- Présent dans 50 pays par le biais d'un réseau de distributeurs
- Un chiffre d'affaires d'environ 20 millions d'euros (2002) dont 70% à l'export
- 1 laboratoire de R&D
- 1 laboratoire de formulation
- 2 unités de production

GRUPE 
Alban Muller
www.albanmuller.com

Alban Muller International : un réseau restreint mais le besoin de sécuriser les données ultra confidentielles de son pôle R&D

L'importance de l'activité R&D, la nécessité de protéger les formulations et les données clients/fournisseurs ont fait prendre rapidement conscience au Groupe Alban Muller que l'ouverture des réseaux devait s'accompagner d'une politique de sécurité. Ainsi, dès 1998, avec la mise en place d'une connexion permanente à Internet et l'hébergement en interne du serveur mail, Alban Muller International a instauré une politique de sécurisation de son réseau. Avec deux sites de production, un laboratoire de R&D et de formulation, les données des différents services sont assez décentralisées. Cependant, Alban Muller International dispose d'un accès Internet unique, au niveau du siège social, qui est donc le point d'accès critique que l'entreprise souhaitait sécuriser.

Choisir une solution entièrement automatisée, opérationnelle dès la souscription, alliant efficacité et rentabilité

Après avoir pris connaissance de toutes les offres du marché, Alban Muller International a fait confiance, en 2001, à QualysGuard Express, le service Web d'audit de sécurité et de gestion des vulnérabilités proposé par Qualys. «*Un seul scan d'essai de QualysGuard a suffi pour révéler que nos machines n'étaient pas si étanches que ce que nous pensions.*» explique Laurent Muller, Directeur Général et Directeur Informatique de la société Alban Muller International.

Plusieurs critères ont été déterminants dans le choix du prestataire. Le rapport qualité prix de la solution qui ne nécessite aucune installation spécifique et qui est opérationnelle dès la souscription mais aussi la possibilité de lancer des scans à la demande : «*On s'enregistre en ligne, on envoie un fax de commande et c'est réglé. On lance ensuite autant de scans que l'on souhaite, quand on le souhaite. On peut difficilement faire plus simple !*» apprécie Laurent Muller. QualysGuard Express fournit la base de connaissances de vulnérabilités la plus complète du marché. Mise à jour quotidiennement, elle permet à ses clients de se protéger, de façon proactive et continue, contre les derniers vers, virus et menaces de sécurité.

«*Avec une base de connaissances mise à jour continuellement et automatiquement, le service QualysGuard nous permet de mener régulièrement des audits afin de gérer notre sécurité de manière continue et proactive sans ressources spécifiquement allouées à cette tâche.*» déclare Laurent Muller.

Bénéficiaire d'une solution de sécurité proactive et continue adaptée au budget d'une PME

QualysGuard Express est un service d'audit et de gestion des vulnérabilités entièrement automatisé, délivré via le Web. Performant 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.

«Nous sommes une PME de 130 salariés. Nous ne disposons pas des moyens budgétaires et des ressources humaines nécessaires pour avoir une équipe de sécurité en interne. Chaque semaine, 20 nouvelles vulnérabilités apparaissent en moyenne sur les réseaux. Nous ne pouvons pas assumer la mise à jour et la maintenance de solutions logicielles.» poursuit-il.

“ QualysGuard Express nous permet de maintenir notre niveau de sécurité et d’avoir une sécurisation proactive et continue de notre réseau avec un budget limité et contrôlé. ”

Laurent MULLER

Alban Muller International utilise QualysGuard Express pour gérer 4 adresses IP sur son réseau externe. Les premiers scans ont permis de découvrir et de rectifier les failles présentes à l’origine et dont l’entreprise ignorait l’existence. Aujourd’hui, QualysGuard Express permet de maintenir le niveau de sécurité défini par l’entreprise en vérifiant que les nouvelles failles qui apparaissent soient corrigées très rapidement. «Je lance un scan une fois par semaine. Au moindre changement de configuration, nouveaux logiciels installés, nouvelles règles sur un firewall, des scans peuvent également être lancés sur l’ensemble du réseau afin de vérifier qu’il n’y a pas d’erreurs de configuration laissant la porte ouverte à des attaques externes.» déclare Laurent Muller.

Maintenir le niveau de sécurité de son réseau en toute simplicité grâce à des rapports détaillés sur les actions à mener

QualysGuard Express fournit rapidement aux managers des rapports de tendances sur le niveau global de sécurité du réseau, ainsi que des rapports techniques plus détaillés incluant des liens vers les correctifs homologués et des recommandations simples pour résoudre les problèmes rencontrés. «Avec les rapports de QualysGuard, j’obtiens des commentaires très précis et très pertinents sur les vulnérabilités, qui me permettent de bien appliquer un patch et de gérer ma sécurité sans pour autant être un expert en sécurité réseaux. Depuis trois ans, nous utilisons QualysGuard Express pour auditer notre réseau externe en conditions réelles. Avec QualysGuard, nous bénéficions de l’expertise de professionnels et de techniques de détection avancées pour évaluer les failles de sécurité de notre réseau tout en gardant toute la maîtrise de notre sécurité, même au niveau des actions à mener pour éliminer les vulnérabilités. Ces services, accessibles à partir d’un simple navigateur et d’une connexion Internet sécurisée, ne nécessitent aucun arrêt de nos systèmes et nous assurent une forte réactivité aux attaques éventuelles. Aujourd’hui QualysGuard nous permet de maintenir notre niveau de sécurité et d’avoir une sécurisation proactive et continue de notre réseau avec un budget limité et contrôlé.» conclut Laurent Muller.



QUALYS[®] GUARD EXPRESS

Une solution entièrement automatisée pour gérer son réseau en toute simplicité sans ressources supplémentaires ni connaissances particulières.

- Audits de sécurité et gestion des vulnérabilités pour les PME & PMI, Business Unit...
- Un service facile à utiliser : pas de logiciel à installer, à mettre à jour ou à maintenir
- Un service mis à jour automatiquement tous les jours
- Des audits fiables délivrés par un tiers impartial
- La possibilité de lancer des scans de n’importe où et à n’importe quel moment
- 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) minimal



QUALYS[™]

Qualys permet à toutes les organisations, petites ou grandes, de mener des audits de sécurité et de manager les vulnérabilités de leurs réseaux de manière pro-active et entièrement automatisée. Avec QualysGuard, les entreprises sont en mesure de neutraliser les virus et autres menaces de sécurité avant qu’ils ne puissent être exploités. Les actions à mener sont hiérarchisées afin de focaliser les équipes sur les dispositifs critiques du réseau de l’entreprise et assurer la continuité de l’activité.

Qualys est basé à Redwood en Californie, et dispose de bureaux en Europe : France, Allemagne et Royaume Uni, ainsi qu’en Asie : Japon, Singapour, Australie, Corée et République de Chine.

www.qualys.com

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

© QualysGuard est une marque déposée de Qualys, Inc. Qualys et le logo de Qualys sont les marques déposées de Qualys, Inc. Toutes autres marques déposées sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.