

Test de sécurité gratuit IBM ISS : pour identifier les failles de votre réseau, évaluer sa situation sécuritaire et le protéger des menaces venant d'Internet

Points forts

- Détecte les failles de sécurité du réseau avant qu'elles n'affectent vos activités*
- Détermine les points forts et les lacunes des procédures de sécurité en place*
- Permet de mieux préserver la confidentialité des informations sensibles, d'accroître la disponibilité des systèmes et de satisfaire aux obligations légales*

La sécurité préventive est essentielle

L'évolution permanente des menaces, conjuguée à la complexité croissante des environnements réseau, expose les entreprises de toutes tailles à des risques considérables. L'enjeu est désormais trop grand pour se contenter d'une approche réactive. Un seul incident peut coûter très cher : l'entreprise peut se trouver dans l'incapacité d'utiliser son réseau pendant un temps indéterminé, par conséquent enregistrer d'importantes pertes de productivité et se retrouver en infraction avec ses obligations légales. IBM Internet Security Systems™ (ISS) aide les entreprises à anticiper les menaces Internet et à s'en protéger avant qu'elles n'affectent leurs activités.

Localiser les risques

Pour assurer la sécurisation préventive de votre infrastructure informatique et optimiser la continuité opérationnelle, vous devez tout d'abord cerner les failles existantes dans votre réseau. IBM ISS aide les entreprises à identifier les domaines du réseau présentant des risques en leur offrant un check-up sécurité gratuit. Ce service permet d'obtenir un bilan sécurité concret et précis qui vous aidera à :

- *Identifier les points forts et les lacunes des procédures de sécurité existantes*
- *Prioriser les vulnérabilités en fonction du niveau de risque associé*
- *Assurer le respect des obligations légales et professionnelles en matière de sécurité*
- *Protéger les actifs de l'entreprise, éviter les pannes de réseau et maximiser votre efficacité opérationnelle*
- *Réduire le coût des procédures de sécurité*

Le test de sécurité d'IBM ISS : des informations fiables

En profitant du test de sécurité d'IBM ISS, vous aurez accès à l'IBM Virtual-Security Operations Center (Virtual-SOC) – un portail Web qui fournit des statistiques et des informations sur l'état actuel de la sécurité de votre entreprise. Vous pourrez ainsi :

- *Identifier les problèmes de sécurité pouvant affecter les serveurs, les pare-feu, les commutateurs et les autres équipements en réseau*
- *Explorer les avantages des fonctionnalités de sécurité préventive d'IBM ISS*
- *Sensibiliser vos collaborateurs aux menaces potentielles et à la nécessité d'une sécurisation intelligente*
- *Justifier vos futurs investissements dans des systèmes de sécurisation*

* Offre limitée dans le temps, valable pour une plage d'adresses IP (25 adresses maximum) ou cinq adresses IP individuelles. Les adresses seront analysées une fois par semaine pendant une durée maximale de quatre semaines.

Anticiper les menaces, avec IBM ISS

IBM ISS possède le savoir-faire, les méthodes d'analyse et les technologies innovantes nécessaires pour assurer la protection préventive des entreprises les plus exigeantes. Qu'il s'agisse de déployer des solutions autonomes, de mettre en œuvre des systèmes de sécurisation gérés de façon centralisée ou d'externaliser la gestion de la sécurité, IBM ISS peut couvrir l'intégralité de l'infrastructure informatique. Les solutions d'IBM ISS s'appuient sur les informations (vulnérabilités et menaces) les plus récentes collectées par notre équipe de recherche et développement, qui contribue à l'anticipation des menaces futures.

Agissez dès maintenant...

Pour obtenir un bilan sécurité détaillé et cerner les failles de votre réseau, rendez-vous sur la page d'inscription et demandez à bénéficier du test gratuit d'IBM ISS.

IBM Internet Security Systems

Spécialiste sécurité des entreprises et des administrations du monde entier, IBM ISS fournit des produits et des services qui protègent les organisations contre les menaces Internet. Leader dans son domaine depuis 1994, IBM ISS apporte à ses clients des gains d'efficacité et des économies tout en réduisant les risques réglementaires et opérationnels. Les produits et les services d'IBM ISS sont adossés aux recherches préventives conduites par l'équipe X-Force – dont les travaux sur les risques sécuritaires sont largement reconnus.

Pour en savoir plus sur le test de sécurité gratuit, contactez IBM ou un Partenaire IBM. Vous pouvez aussi nous appeler au 01.57.32.32.41 ou vous rendre sur ibm.com/services/fr.

© Copyright IBM Corporation 2008

Compagnie IBM France
Tour Descartes – La Défense 5
2, avenue Gambetta
92066 Paris-La Défense Cedex

Imprimé en France
01-08
Tous droits réservés.

IBM et le logo IBM sont des marques d'International Business Machines Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays.

X-Force est une marque d'Internet Security Systems, Inc., aux États-Unis et dans d'autres pays. Internet Security Systems, Inc., est une filiale à 100 % d'International Business Machines Corporation.

Les autres noms de société, de produit et de service peuvent appartenir à des tiers.

Le fait que des produits ou des services IBM soient mentionnés dans le présent document ne signifie pas qu'IBM ait l'intention de les commercialiser dans tous les pays où elle exerce une activité.

Ref : SEB03001-FRFR-01