

Security check-up – «Stop risk, have fun!»

Security check-up – BNC analyse votre trafic de données

Savez-vous exactement quelles données sont disponibles sur votre réseau? De nos jours, les pirates informatiques professionnels disposent du savoir-faire pour introduire des logiciels malveillants dans votre entreprise sans que vous vous en aperceviez.

Contrôlez votre trafic de données et vérifiez si des données confidentielles quittent votre entreprise. Le security check-up de Check Point nous permet de vous montrer très exactement ce qui se passe dans votre infrastructure IT.

Le security check-up BNC

Savoir exactement quelles données se trouvent dans votre entreprise revêt une importance capitale pour votre sécurité IT. Vérifier régulièrement son infrastructure IT permet de garder une vue d'ensemble et de détecter les risques à temps. Vous aussi, jouez la carte de la sécurité en optant pour notre security check-up. Les logiciels malveillants peuvent souvent s'introduire par les failles de sécurité sans que vous vous en aperceviez, et engendrer des coûts élevés.

Le security check-up BNC de Check Point analyse en détails les activités, les points faibles et les mouvements de données de votre infrastructure IT. Pendant une semaine, les spécialistes de BNC enregistrent et analysent le trafic de données en amont de vos firewalls. Vos données restent, bien entendu, dans votre entreprise. Suite à l'analyse, nous établissons un rapport détaillé et vous l'expliquons. Il montre, entre autres, les vulnérabilités potentielles de toute l'infrastructure IT. Au cours d'un entretien d'environ deux heures, nous discutons en détails avec vous de notre rapport et des recommandations correspondantes de nos spécialistes. Dans ce cadre, nous abordons avec vous les mesures envisageables pour optimiser la sécurité de vos données et ainsi mieux protéger votre entreprise.

Top High Risk Web Applications (Top 5 Categories)

Application Category	Application Name	Source	Risk Level *	Traffic
Proxy Anonymizer	Tor	7 Sources	Critical	23 GB
	Hola	4 Sources	Critical	354 MB
	Ultrasurf	4 Sources	Critical	239 MB
	Hide My Ass	3 Sources	Critical	120 MB
	OpenVPN	1 Source	Critical	32 MB
	Total: 7 Applications	16 Sources		26 GB
P2P File Sharing	BitTorrent Protocol	24 Sources	High	23 GB
	SoulSeek	22 Sources	High	22 GB
	Kunlei	19 Sources	High	12 GB
	iMesh	13 Sources	High	456 MB
	Gnutella Protocol	8 Sources	High	56 MB
	Total: 6 Applications	73 Sources		61 GB
File Storage & Sharing Applications	Dropbox	132 Sources	High	6 GB
	Hightail	54 Sources	High	3 GB
	Mendeley	9 Sources	High	123 MB
	Zipshare	5 Sources	High	55 MB
	Sendspace	1 Source	High	3 MB
	Total: 5 Applications	201 Sources		9.2 GB
Total: 3 Categories	18 Applications	290 Sources		96.2 GB

Notre offre

- Kick-Off Meeting et installation du logiciel check-up : BNC détermine avec le client où et comment le logiciel est installé dans le réseau et configurons le miroir de port (pour enregistrer le trafic de données).
- Génération de rapport et analyse : Établissement du rapport de check-up et réalisation d'une première analyse.
- Présentation et conclusion : Le rapport de check-up, les recommandations et les mesures envisageables sont présentés sous la forme d'un workshop.

A qui s'adresse cette offre?

Le security check-up s'adresse aux responsables IT, aux gestionnaires de risques et aux responsables sécurité souhaitant effectuer une analyse actuelle de leur réseau en matière de logiciels malveillants, de virus, de réseaux zombies et/ou se préparer de manière optimale au prochain audit de sécurité interne.

VOTRE CONTACT

Nous répondons volontiers à vos questions de manière personnalisée.



Martin Buck

Head of Competence Center Security, CISO

Tél. +41 44 503 58 08

E-mail : martin.buck@bnc.ch

Web : www.bnc.ch