

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

Security Check-up – Wir analysieren Ihren Datenverkehr

Wissen Sie genau, welche Daten auf Ihrem Netzwerk vorhanden sind? Professionelle Hacker haben heutzutage das Know-how, unbemerkt Malware in Ihr Unternehmen einzuschleusen.

Überprüfen Sie Ihren Datenverkehr und kontrollieren Sie, ob vertrauliche Daten das Unternehmen verlassen. Mit dem Security Check-up von Check Point zeigt Ihnen die BNC Business Network Communications AG genau auf, was in Ihrer IT-Infrastruktur passiert.

Der BNC Security Check-up

Genau zu wissen, welche Daten sich in Ihrem Unternehmen befinden, ist für Ihre IT-Security enorm wichtig. Wer regelmässig seine IT-Infrastruktur überprüft, hat den Überblick und erkennt Gefahren frühzeitig. Gehen auch Sie mit unserem Security Check-up auf Nummer sicher. Durch Sicherheitslücken kann Malware sich oft unbemerkt einschleichen und kann erhebliche Kosten verursachen.

Der BNC Security Check-up von Check Point schlüsselt Ihnen detailliert die Aktivitäten, Schwachstellen und Datenbewegungen in Ihrer IT-Infrastruktur auf. Eine Woche lang nehmen unsere Spezialisten den Datenverkehr vor Ihren Firewalls auf und analysieren diesen. Die Daten bleiben dabei natürlich im Unternehmen. Nach der Analyse erstellt BNC einen detaillierten Report und erläutert Ihnen diesen. Er zeigt unter anderem die potentiellen Verwundbarkeiten in der gesamten IT-Infrastruktur auf. In einem etwa zweistündigen Gespräch besprechen wir mit Ihnen ausführlich unseren Report und die entsprechenden Empfehlungen unserer Spezialisten. Dabei beraten wir Sie über möglichen Massnahmen, die Ihre Datensicherheit optimieren und somit Ihr Unternehmen besser schützen.

Top High Risk Web Applications (Top 5 Categories)

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

Unser Angebot

- Kick-Off Meeting und Installation der Check-up Appliance: Gemeinsam mit Ihnen definiert BNC, wo und wie die Appliance im Netzwerk angeschlossen, sowie das Port Mirroring (um den Datenverkehr aufzunehmen) konfiguriert wird.
- Reporterstellung und Analyse: Der Check-up Report wird generiert und eine erste Analyse durchgeführt.
- Präsentation und Abschluss: In Form eines Workshops stellen wir den Check-up Report vor und präsentieren Empfehlungen und mögliche Massnahmen.

An wen richtet sich dieses Angebot?

Der Security Check-up ist für IT-Manager, Risk-Manager und Security-Officer, die einen aktuellen Stand ihres Netzwerkes betreffend Malware, Viren und Bot-Netze haben wollen und/oder sich optimal auf das nächste interne Security Audit vorbereiten möchten.

IHR KONTAKT

Gerne beantworten wir Ihre Fragen persönlich.
Martin Buck, Head of Competence Center Security, freut sich auf Ihre Kontaktaufnahme.



Martin Buck

Head of Competence Center Security
Tel. +41 44 503 58 08
E-Mail: martin.buck@bnc.ch
Web: www.bnc.ch