



Hoe veilig is jouw bedrijfsnetwerk?

Doe de QUBE Network Security Scan

Doe de Network security scan

Bedrijfsgegevens laat je niet op straat slingeren. Een slecht beveiligd bedrijfsnetwerk heeft hetzelfde effect: iedere kwaadwillende kan erbij. Hoe kwetsbaar is jouw organisatie voor online bedreigingen als phishingmails en ransomware? De QUBE Network Security Scan geeft hier inzicht in en stelt verbeteringen voor.

Onze ervaren netwerkspecialist en “Certified Ethical Hacker” Remko Hartlief voert de scan uit en onderzoekt naast de technische aspecten van het netwerk ook de bedrijfsprocessen en het beleid. De bevindingen komen in een helder adviesrapport inclusief verbetervoorstel, dat de netwerkspecialist persoonlijk met je doorneemt.

Zo ben je precies op de hoogte van de veiligheid van het bedrijfsnetwerk en kijken we samen hoe we hier verbeteringen in kunnen aanbrengen.



Waarom is een beveiligingsscan belangrijk?

Voor de veiligheid van het bedrijfsnetwerk en de bedrijfsgegevens is het belangrijk om te weten waar de kwetsbaarheden zitten, zodat je deze kunt versterken.

Smart moves:

- ✓ Inzicht in alle bedreigingen
- ✓ Inventarisatie van technische aspecten, procedures en bedrijfsprocessen
- ✓ Analyse van netwerk, procedures en processen bij jou in de organisatie, dus niet op afstand
- ✓ Adviesrapport in heldere taal
- ✓ Verbetervoorstel inclusief budget
- ✓ Persoonlijk gesprek over de bevindingen en voorstellen

Wat zijn de grootste bedreigingen?

Cryptoware, ransomware en malware zijn steeds grotere bedreigingen voor bedrijven. Hiermee stelen of gijzelen criminelen bedrijfsgegevens in ruil voor losgeld. Cybercriminelen worden steeds professioneler en inventiever, waardoor bijvoorbeeld phishingmails steeds betrouwbaarder ogen. Ook van buitenaf inloggen op het bedrijfsnetwerk of een eigen laptop op het netwerk aansluiten vormt een veiligheidsrisico. Een besmette USB-stick kan voor veel problemen zorgen.

Heb je interesse in de QUBE Network Security Scan?

Albert Kooijman en Remko Hartlief vertellen je graag meer. Bel 020-6557575 of e-mail naar albert.kooijman@qube.nl of remko.hartlief@qube.nl



Hoe veilig is jouw bedrijfsnetwerk?

Doe de QUBE Network Security Scan

Waaruit bestaat de Network Security Scan?

1. Management interview

Remko Hartlief bespreekt de huidige stand van zaken met het management. Welke risicogebieden kennen en verwachten zij?

2. Technische inventarisatie

Tijdens de technische inventarisatie onderzoekt Remko Hartlief de firewalls, netwerken en alle bedrijfskritische hard- en software.

3. Procedures en werkwijze

Vervolgens controleert Remko Hartlief de bestaande procedures met betrekking tot wachtwoordbeleid, medewerkers uit dienst en inloggen met eigen systemen in het netwerk.

4. Adviesrapport

De resultaten uit stappen 1-3 worden samengevat en geanalyseerd. Remko Hartlief werkt zijn bevindingen uit in toegankelijk rapport.

5. Verbetervoorstel + budget

Een belangrijk onderdeel van het adviesrapport is ons verbetervoorstel. Hierin staat wat er moet gebeuren om de netwerk security te verbeteren inclusief een begroting.

6. Rapport en voorstel bespreken

Tenslotte licht Remko Hartlief het adviesrapport en het verbetervoorstel toe in een persoonlijk gesprek. Dit gesprek resulteert in een concreet actieplan voor netwerkbeveiliging.



Remko Hartlief – CEH: Als Certified Ethical Hacker (CEH) heeft hij geleerd hoe hij de netwerk beveiliging van uw organisatie kan bekijken en testen door de ogen van de hacker.

Wacht niet met netwerkbeveiliging tot cybercriminelen de eerste stap zetten.

Neem vandaag nog contact op, bel 020-6557575 of e-mail naar albert.kooijman@qube.nl of remko.hartlief@qube.nl

Tarief Scan

tot 25 werkplekken	€ 800,00
26-50 werkplekken	€ 1.200,00
51-75 werkplekken	€ 1.600,00
76-100 werkplekken	€ 2.000,00
100+ werkplekken	op aanvraag

Bedragen zijn exclusief btw