

6



Cybersecurity mythen

Er gaan nogal wat aannames rond over cybersecurity. Deze 'mythen' zijn vaak niet of slechts deels waar. Het Digital Trust Center geeft hieronder de feiten bij 6 cybersecurity mythen.

mythen

feiten

1

“
Phishing emails zijn gemakkelijk te herkennen.”



Helaas... die tijd is geweest

Helaas worden phishing berichten steeds geavanceerder, waardoor ze soms alleen met moeite van echt te onderscheiden zijn. Wees hier dus alert op en zorg dat je medewerkers goed getraind zijn in het herkennen en rapporteren van phishing berichten.

2

“
Gehacked zijn is iets om je voor te schamen.”



Integendeel

Cyberaanvallen worden steeds geavanceerder en het wordt steeds ingewikkelder om je hier tegen te wapenen. Helaas schamen veel ondernemers zich als ze hier slachtoffer van zijn geworden en spreken hier liever niet over. Maar juist van elkaars ervaringen kunnen we veel leren!

3

“
Cybersecurity is complex. Ik begrijp het toch niet...”



Dit hoeft niet zo te zijn

Wel kan het lastig zijn om ermee aan de slag te gaan en om te weten of je aan alles hebt gedacht. Onze vijf basisprincipes van veilig digitaal ondernemen en onze basisscan cyberweerbaarheid helpen je op weg. Deze vind je op onze website.

4

“
IT leveranciers zijn toch verantwoordelijk voor security?”



Dit hangt er vanaf...

De verantwoordelijkheden van je IT leverancier hangen sterk af van de afspraken die je met die partij maakt zodra je een contract afsluit. Wees daarom goed voorbereid en houd hier rekening mee!

5

“
Ik heb niets te verliezen. Mijn data is niet waardevol.”



Weet je het zeker?

Wat als je per direct niet meer bij je belangrijke bestanden, betaalsystemen of klantgegevens kunt omdat deze zijn vergrendeld door een aanvaller? Vaak heb je meer te verliezen dan je denkt. Ga dus goed na wat jouw 'kroonjuwelen' zijn.

6

“
Ik word toch niet aangevallen. Ik ben geen interessant doelwit.”



Dit hoeft niet zo te zijn

Niet-gerichte cyberaanvallen vinden helaas veel vaker plaats dan gerichte. Dergelijke (vaak geautomatiseerde) niet-gerichte aanvallen kunnen iedere mogelijk kwetsbare onderneming raken, hierbij wordt niet gekeken naar het soort bedrijf, sector of omvang.