

De transformatie naar Het Nieuwe Beveiligen

WAAR STAAT HET NEDERLANDSE BEDRIJFSLEVEN?

We leven in een tijdperk waarin verandering de enige constante is. Met nieuwe technologie als belangrijkste versneller. Dit biedt kansen en bedreigingen voor onze leef- en werkomgeving. De huidige samenleving en de nieuwe dreigingsbeelden noodzaken organisaties hun veiligheid op een andere manier in te richten.



Het Nieuwe Beveiligen van Securitas rekent af met klassieke strategieën gericht op repressie.

Maatregelen worden niet langer genomen op basis van risico's, maar op signalen van afwijkend gedrag en realtime-data.

Het Nieuwe Beveiligen staat voor preventieve veiligheidsoplossingen met een maximale synergie tussen mens, kennis en technologie.

ONDERZOEK

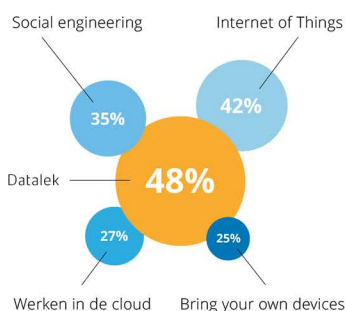
In juni 2017 heeft er een kwantitatief onderzoek plaatsgevonden onder 536 respondenten die in hun organisatie een rol spelen in de totstandkoming van het veiligheidsbeleid.



DE BELANGRIJKSTE ONTWIKKELINGEN

KANSEN & BEDREIGINGEN: EEN WAKE-UP CALL

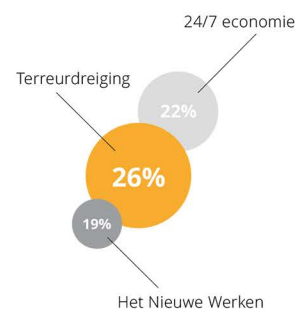
TECHNOLOGISCHE BEDREIGINGEN



FYSIEKE BEDREIGINGEN



MAATSCHAPPELIJKE BEDREIGINGEN



IMPLEMENTATIE BLIJFT ACHTER

KLOOF TUSSEN PERCEPTIE & GEDRAG

- Markt is zich bewust dat de veranderende maatschappij een **andere beveiligingsstrategie** vraagt
- Bij **meer dan 50% van de organisaties** is het beveiligingsbeleid reactief en statisch ingericht
- Meer dan de helft (**55%**) heeft **laatste 2 jaar geen aanpassing gedaan in veiligheidsbeleid**
- Uit onderzoek blijkt dat de markt open staat voor Het Nieuwe Beveiligen, maar moeite heeft met de implementatie; er is een **kloof tussen perceptie (denken) en gedrag (doen)**

WAAR STAAT UW ORGANISATIE IN DE TRANSFORMATIE NAAR HET NIEUWE BEVEILIGEN?

Doe in 5 minuten de benchmark en ontvang een persoonlijk rapport waarin u ziet waar uw organisatie staat op de as van het traditionele beveiligen naar Het Nieuwe Beveiligen.

Vergelijk daarnaast uw eigen beveiligingssituatie met die van andere organisaties in het Nederlandse bedrijfsleven.

DOWNLOAD ONDERZOEK



START BENCHMARK

