

INTERNET OF THINGS

Nederlanders zijn verdeeld over het delen van persoonlijke data via IoT



78%

van de medewerkers staat open voor een **noodknop op hun smartphone of -watch** waarmee ze hun locatie aan de politie kunnen doorgeven

Met Politie



Met Zorgverleners



31%

staat open voor voortdurende locatietracking via hun **fitnesstracker**



71%

vindt het goed wanneer medische apparaten als **pacemakers of bloedsuikersensoren** bij plotselinge veranderingen hun dokter inlichten



28%

ondersteunt tracking van **fitness-activiteit** voor het verkrijgen van voordelen en/of beloningen



De drie belangrijkste bezwaren tegen het delen van persoonlijke informatie met bedrijven en overheden via IoT

- 1 De reden is niet goed genoeg
- 2 Ik wil niet dat de organisatie over deze gegevens kan beschikken
- 3 Zorgen over dataveiligheid

Zorgen over dataveiligheid zitten smartwatch-betalingen in de weg

Slechts **22%** van de Nederlanders staat open voor smartwatch-betalingen

45% geeft aan dat dit komt door zorgen over dataveiligheid

CONNECTED DEVICES

Ransomware en het 'Wannacry-effect' schudden Nederlanders wakker



9%

Van alle Nederlanders denkt in de komende twaalf maanden het slachtoffer te worden van een **ransomware-aanval**



53%

Van de Nederlanders heeft maatregelen ter **bescherming tegen cyberaanvallen** getroffen na Wannacry



34%

Draait de meest recente versie van hun **beveiligings-/antivirus-software**



22%

Maakt **backups** van de gegevens op hun devices

Join the conversation #Unisys #SecurityIndex