

# IMPACTONDERZOEK

## privacy1

Hack the Room is ontworpen om medewerkers veiliger te leren werken en zo de organisatie waar zij werkzaam zijn minder risico te laten lopen op het gebied van security. Om te onderzoeken hoe effectief Hack the Room is, heeft Alexander Impact een impactonderzoek uitgevoerd onder vier testgroepen

In dit onderzoek hebben wij onder meer onderzocht wat de impact van Hack the Room is op het kennisniveau van de deelnemers, op hun bewustzijn dat zij als hackslachtoffer criminelen toegang tot hun organisatie kunnen verschaffen en op de middellange termijn impact van Hack the Room op de omgang met mogelijke cyber security risico's op de werkvloer.

### HOOFDCONCLUSIE

Hack the Room heeft op de middellange termijn een overwegend positieve invloed op het cyber security bewustzijn van de deelnemers. Om deelnemers hun lessen in de praktijk meer toe te laten passen, is het raadzaam om concrete opvolging te geven aan de training van Privacy1.

### DOELGROEPEN

Onder de deelnemers bevonden zich 10 niet-privacy professionals en 5 privacy professionals.

### SURVEYS

Drie surveys voor en tijdens de training en één drie maanden na de training.

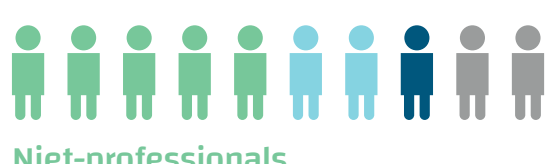
## KENNISSTIJGING CYBER SECURITY

Hack the Room heeft een overwegend positief effect op het kennisniveau en het zelfbeeld als interessant hackslachtoffer van zowel niet-professionals als professionals.

#### KENNISNIVEAU DEELNEMERS



#### ZELFBEELD ALS INTERESSANT HACKSLACHTOFFER

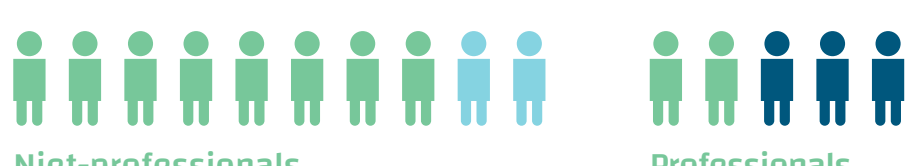


■ Stijging ■ Gelijk ■ Daling ■ Terugval

## BEWUSTWORDING CYBER SECURITY RISKS

Bijna alle niet-professionals zijn zich bewuster geworden van cyber security risico's op de werkvloer. Onder de professionals herkenden de meesten veel dat zij al wisten.

#### TOENAME BEWUSTZIJN VAN RISICO'S OP DE WERKVLOER



■ Ja ■ N.v.t. ■ Nee

“

De training zorgde voor een goede bewustwording van waar je in een dagelijkse setting allemaal gegevens en informatie kunt laten slingeren.

## INPERKING CYBER SECURITY RISKS

Ruim de helft van de deelnemers heeft acties ondernomen om zijn eigen cyber security risks op de werkvloer te minimaliseren. In de onderzoeksperiode hebben weinig deelnemers daadwerkelijk cyber security risico's op de werkvloer geconstateerd.

#### DE DEELNEMER HEEFT ZIJN EIGEN CYBER SECURITY RISICO'S OP DE WERKVLOER GEPROBEERD TE BEPERKEN N.A.V. DE TRAINING



#### HEBBEN DE DEELNEMERS N.A.V. DE TRAINING VAN PRIVACY1 CYBER SECURITY RISICO'S GECONSTATEERD OP DE WERKVLOER?



■ Ja ■ N.v.t. ■ Nee

“

In de awareness berichten voor collega's heb ik (extra) aandacht besteed aan vreemde mails en links in mails.

“

Ik heb mijn wachtwoorden langer en diverser gemaakt.

### UITVOERING

Alexander Impactwetenschappers  
[www.alexanderimpact.nl](http://www.alexanderimpact.nl)

ALEXANDER  
IMPACTWETENSCHAPPERS