

Terugblik. Excursie voor deelnemers aan de cursus Informatie uitwisseling in de veiligheidsketen

Excursie



Op vrijdag 27 juni 2014 organiseerde het Studiecentrum voor Bedrijf en Overheid een excursie voor deelnemers aan de [cursus Informatie uitwisseling in de veiligheidsketen](#), waarin een bezoek werd gebracht aan het Real Time Intelligence Center in Den Haag en het Big Data Value Center in Almere.

Real Time Intelligence Center



In de ochtend werd een bezoek gebracht aan het Real Time Intelligence Center in Den Haag. De rondleiding werd verzorgd door Gert de Mooij, operationeel expert intelligence bij het Real Time Intelligence Center en officier van dienst informatie. Het Real Time Intelligence Center voorziet de Nationale Politie en haar veiligheidspartners 24 uur per dag, zeven dagen per week van actuele informatie voor de aanpak van grootschalige incidenten en calamiteiten. Door het raadplegen van openbare en gesloten informatiebronnen zorgt zij ervoor dat de politie en haar veiligheidspartners op straat op het juiste moment, op de juiste plaats over de juiste informatie beschikken. Het Real Time Intelligence Center wil op deze manier de veiligheid van de collega's en burgers op straat vergroten, evenals de heterdaadkracht en de slagkracht.



Big Data Value Center



In de middag werd een bezoek gebracht aan het Big Data Value Center, een kenniscentrum gericht op de opslag, verwerking en distributie van big data. In het Big Data Value Center wordt geëxperimenteerd met big data oplossingen voor ondermeer veiligheidsvraagstukken. De presentatie op het Big Data Value Center werd verzorgd door Freek Bomhof, adviseur bij TNO. In zijn bijdrage ging Freek in op het oplossen van veiligheidsvraagstukken aan de hand van big data.

Het voorkomen van (toekomstige) veiligheidsproblemen is vele malen effectiever dan het bestrijden van incidenten. Big data kan een belangrijke rol spelen bij het voorspellen van veiligheidsrisico's en het voorkomen van veiligheidsproblemen. Om een compleet beeld te krijgen van potentiële veiligheidsrisico's is een gedegen analyse vereist van de beschikbare data naar de aard en oorzaken van de veiligheidsproblematiek.



Meer weten?

Op de [cursus Informatie uitwisseling in de veiligheidsketen](#) leert u hoe u informatie verzamelt, analyseert en uitwisselt in samenwerking met uw veiligheidspartners.

Op de [cursus Big Data in het veiligheidsdomein](#) leert u hoe u veiligheidsrisico's voorspelt en waar mogelijk voorkomt.