

CONGRESPROGRAMMA

Vormgeving van Informatiegedreven Criminaliteitsbeheersing

*Over de inzet van wetenschap, technologie en publiek-private samenwerking
voor effectieve criminaliteitsbestrijding*

Sociëteit de Witte, Den Haag

25 september 2019



Georganiseerd door:



Universiteit Leiden



In samenwerking met:



Inleiding

Misdaadbestrijding kan effectiever als we alle beschikbare middelen zouden inzetten. Toch mogen deze middelen nu nog maar beperkt ingezet worden. Digitale ontwikkelingen, innovaties in de biomedische en gedragswetenschappelijke sfeer bieden nieuwe inzichten en mogelijkheden om op te treden tegen criminelen, zowel preventief als opsporingstechnisch. Politieke en ethische afwegingen bieden een steeds veranderd kader waarbinnen we moeten besluiten welk van de beschikbare technieken we wel of niet inzetten voor onze eigen veiligheid. Hierbij speelt op de achtergrond de nieuwe opzet van het Wetboek van Strafrecht een rol, dat meer recht wil doen aan de technische ontwikkelingen van deze tijd.

Niet alleen de inzet van wetenschappelijke kennis voor technologische innovatie staat centraal; ook de wetenschappelijke onderbouwing van het beleid speelt hier een centrale rol. Nu de ambities om de monitoring van de effectiviteit van de politie recent op een hoger plan zijn gesteld zal aan de orde gesteld worden hoe dit met onderzoek op een verantwoorde wijze inzichtelijk kan worden gemaakt. Het gaat dus niet alleen om *evidence based policy* maar ook om *evidence based policing* en wat daar precies bij komt kijken.

Een ander vernieuwend aspect binnen de opsporing is de inzet van private partijen. Met name als het gaat om het gebruik van Big Data is het onontkoombaar dat de overheid de samenwerking met datatech bedrijven zal moeten organiseren om effectief te kunnen blijven binnen de cybercrime. Maar ook misstanden rondom de manipulatie van burgers en datagebruikers behoren tot het domein waarin de positionering van opsporing binnen de datatech opnieuw bekeken worden. Ten slotte zal aandacht besteed worden aan de sterk groeiende groep van private actoren binnen de opsporing; burgers die de opsporing steeds vaker helpen en vaak effectiever zijn in hun optreden. Het internationale opsporingsbedrijf Bellingcat is daar het ultieme voorbeeld van en haar komst dit jaar naar Den Haag is een bewijs van haar internationale *impact*.

Als stad van vrede, recht, veiligheid en vestigingsplaats van ministeries en onderzoeksinstituten vormt Den Haag een logische plek voor een congres over de onderlinge samenhang tussen wetenschap, innovatie en misdaadbestrijding. De afstemming van beleidsmatige ambities op technologische innovaties zullen besproken worden. Afgesloten wordt met een adviserend beleidspanel over de mogelijkheden en randvoorwaarden om de nieuwste innovaties ook daadwerkelijk tot ontwikkeling te brengen binnen de praktijk.

Voorlopige Programma Adviesraad

Annelies Daalder	Waarnemend Directeur WODC
Erwin Muller	Dean of the Faculty of Governance and Global Affairs Universiteit Leiden
Wim van Amerongen	Landelijk Programmadirecteur Toekomstbestendige Opsporing en Vervolging
Saskia Noordewier	Head Innovation Liaisons The Hague Security Delta
Michiel Zwinkels	Plaatsvervangend Hoofdofficier van Justitie Den Haag
Erik Ploegmakers	Managing Director Fox IT
Hugo Wittekoek	Hoofd Dienst Regionale Operationeel Centrum Den Haag
Edwin Bakker	Hoogleraar Terrorisme Studies Universiteit Leiden, Voorzitter Institute of Security and Global Affairs & Onderzoeksdirecteur Politie Academie

08.45-09.15	Registratie
09.15-09.30	Welkomstwoord door Dagvoorzitter Edwin Bakker* , Hoogleraar Terrorisme Studies Universiteit Leiden, Voorzitter Institute of Security and Global Affairs & Onderzoeksdirecteur Politie Academie
09.30-09.45	Paul Huijser * , Portefeuillehouder Innovatie Openbaar Ministerie
09.45-10.00	Hans de Vries , Directeur Nationaal Cyber Security Centrum, Ministerie van Veiligheid en Justitie (Uitgenodigd)
10.00-10.15	Erik Ploegmakers* , Algemeen Directeur Fox-IT <i>Visie op publiek-private samenwerking in de opsporing</i>
10.15-10.30	Annemieke de Vries* , Directeur Wetenschap en Technologie, NFI
10.30-10.45	Peter de Kock* , Oprichter Pandora Intelligence, Professor of Crime & Safety, Tilburg University, Oud-Hoofd Department of Covert Operations, Nationale Politie
10.45-11.15	Q&A en Debatpanel

11.15-11.30 Pauze & Groepsfoto

11.30-12.45 II—Parallele sessies

Sensing & Algoritmes Voor veiligheid	Meetbaarheid van effectiviteit in opsporing en handhaving	Publiek–private samenwerking
<i>Voorzitter</i> Rianne Donders-de Leest* , Burgemeester Roermond	<i>Voorzitter</i> Annelies Daalder* , Waarnemend Directeur, WODC en Hoofd Extern Wetenschappelijke Betrekkingen, Ministerie van Justitie en Veiligheid	<i>Voorzitter</i> Bob Hoogenboom* , Hoogleraar Forensic Business studies, Nyenrode
<i>Spreker</i> Rutger Rienks* , Lead Data Strategy, KPN	<i>Spreker</i> Jaco van Hoorn* , Directeur Operatiën Nationale Politie	<i>Spreker</i> Erik Ploegmakers* , Algemeen Directeur Fox-IT
Dhoya Snijders , Senior Onderzoeker Rathenau Instituut (Uitgenodigd)	Jan Willem Schaper , Directeur Politieel Beleid en Taakuitvoering, Ministerie van Justitie en Veiligheid (Uitgenodigd)	Andreas Mikkers * , Oprichter Data Experience Lab, PWC

12.45 - 13.45 Lunchpauze

13.45 - 15.00 III — Parallel sessies

International innovation: Facilitation of effectiveness through international cooperation	Cybercrime	Private initiatieven en citizen science	Forensische innovatie
<i>Voorzitter</i> Philipp Amann , Head of Strategy and Cybercrime, Europol (Uitgenodigd)	<i>Voorzitter</i> Michiel van Eeten* , Professor Governance of Cybersecurity, TU Delft	<i>Voorzitter</i> Wim van Amerongen* , Landelijk Programmadirecteur Toekomstbestendige Opsporing en Vervolging, Nationale Politie	<i>Voorzitter</i> Charles Berger* , Bijzonder Hoogleraar Criminalistiek, Universiteit Leiden & Principal Scientist, NFI
<i>Spreker</i> Representative Cloud Hopper Project (PWC and International Partners)*	<i>Spreker</i> Lodewijk van Zwieten* , Cybercrime Prosecutor, OM	<i>Spreker</i> Vertegenwoordiger OM	<i>Spreker</i> Bas Kokshoorn* , Senior DNA-Deskundige, NFI
Representative EuroJust	Theo van der Plas , Programma Directeur Digitalisering en Cybercrime, Nationale Politie (Uitgenodigd)	Vertegenwoordiger Citizen Science	Christianne de Poot , Senior Onderzoeker, WODC & Lector Forensisch Onderzoek, HvA (Uitgenodigd)

15.00 - 15.30 Pauze

15.30 - 17.00 IV Randvoorwaarden voor informatiegedreven opsporing

15.30 - 15.45	Aanbevelingen uit parallelsessies
15.45 - 16.00	Inleiding door Prof. Lokke Moerel* , Prof. Global ICT Law, Tilburg University & Lid Cyber Security Raad, en Inge Philips , Partner Cyber Risk Security, Deloitte (Uitgenodigd)
16.00 - 16.45	Expertpanel; Chris van Dam* , Tweede Kamerlid CDA Jeroen van Vugt , Programmadirecteur Strategie en Innovatie, Nationale Politie (Uitgenodigd) Theo Hofstee , Lid College van Procureurs-Generaal (Uitgenodigd) Ronald van Raak , Tweede Kamerlid SP (Uitgenodigd) Antoinette Laan-Geselschap , Tweede Kamerlid VVD (Uitgenodigd)
16.45 - 17.00	Afsluiting door dagvoorzitter Edwin Bakker* , gevolgd door receptie

* = toegezegde spreker