

GEO maakt het verschil voor de Politie en veiligheidspartners

Hoe zet de politie GEO in binnen haar brede takenpakket? Op welke manier worden processen en inzichten geoptimaliseerd met behulp geo-technologie?

Aansprekende praktijk voorbeelden in Openbare Orde en Veiligheid (OOV) laten dat zien. Bijvoorbeeld door het benutten van de geo-data bij grote evenementen/betogingen (crowd-management); of als middel bij opsporingen (recherche); of als kernsysteem voor de meldkamer. Met de inbreng van zowel de Brandweer als het Instituut voor Fysieke Veiligheid hebben we een boeiend programma deze middag.



ONLINE ivm de COVID-19 maatregelen



13:20 Digitale inloop - wachtkamer

13:30 Welkom en introductie

Jan Roodzand

13:35 Introductie gebruik geo binnen de politie – van meldkamer tot opsporingsonderzoek



Helen en Ben geven een inzicht in de organisatie van de politie sinds de vorming van de Nationale Politie in 2013. Helen vanuit haar rol als Business Expert Geodiensten en Ben als Operationeel specialist en ProductOwner van verschillende GEO producten.

Helen Burger
Dienst Informatie Management



Sinds die tijd wordt ICT ontwikkeling centraal aangestuurd en heeft grootschalige standaardisatie plaatsgevonden. Ook het werken met geografische informatie wordt nu ondersteund door een centrale generieke voorziening. In deze presentatie wordt verder ingegaan op de verschillende toepassingsgebieden van GEO-informatie in het politiewerk.

Ben de Heuvel
Landelijke Meldkamer Samenwerking

14:40 Korte Pauze

14:45 Standaardisatie van iconen



Steeds meer applicaties in het politiewerk gebruiken hetzelfde kaartmateriaal en geografische data als basis. De visualisatie van informatie op de kaart varieerde echter per applicatie. In 2018 zijn we een traject gestart om de in gebruik zijnde iconen en de wensen van de gebruikers op te halen. Met een UX designer is een nieuwe standaardset ontworpen voor alle applicaties die informatie geografisch weergeven. Op dit moment loopt een afstemmingstraject met OOV-partners om ook in de gemeenschappelijke meldkamer een eenduidig beeld te krijgen

Quita Goede
Dienst Informatie management



15:15 Informatiegestuurde incidentbestrijding



In deze sessie nemen Marc Strik en Jan van der Poel ons mee in de wereld van informatiegestuurde incidentbestrijding waarbinnen geografische data een belangrijk rol vervult.

Marc Strik
Relatiemanager GEO



Aan de hand van concrete praktijkvoorbeelden laten zij, met behulp van GEO4OOV, enkele toepassingen zien: oa. LIVECOMMAND (Meldkamer applicatie) en COGO-ROI (Planvorming applicatie).

Jan van der Poel
adviseur & info beheer
Operationele informatie



Deze applicaties zijn van belang voor zowel het veld als de meldkamer. Er wordt getoond wat de toegevoegde waarde van geografische data is voor risicobeheersing, crisisbeheersing en incidentbestrijding.

~ 16:00 Einde - helaas geen gelegenheid tot fysiek napraten & borrelen