

	PROGRESS	QUEST	EXPEDITION	MISSION 1	MISSION 2	FLASH	SOLAR	GLOW	SPARK	BEAM	FLUOR
09:00 - 09:30	08:45 - 09:30 <b>ONTVANGST &amp; REGISTRATIE</b>										
09:30 - 10:00	09:30 - 10:10 <b>PLENAIRE OPENING ZAAAL: POLAR</b>										
10:00 - 10:30											
10:30 - 11:00	10:35 - 11:05 Van signalering naar succes: zo versnelt de publieke sector naar zichtbare impact <i>SoftwareOne</i>	10:30 - 11:00 De soevereine digitale werkplek voor de overheid <i>KPN</i>	10:35 - 11:05 Wat als je elkaar niet meer kan bereiken? De realiteit van digitale afhankelijkheid bij gemeenten en veiligheid regio's <i>Trent Glasvezel</i>	10:40 - 11:10 Common Ground, in de praktijk. <i>BCT Software</i>	10:45 - 11:15 Voorbereiden op de Cyberbeveiligingswet (BIO2/NIS2): van verplichting naar actie <i>Global Knowledge</i>	10:30 - 11:00 Grip op capaciteit: 7 pijlers voor échte realisatiekracht <i>Promista</i>	10:30 - 11:00 Feiten boven Fingerspitzengefühl: hoe je met CSAT wel aantoonbaar BIO/NIS2-proof wordt <i>OSBN</i>	10:30 - 11:00 EU AI Act impact op informatiebeheer <i>Doxis</i>	10:45 - 11:15 De digitale identiteit van morgen begint vandaag <i>Digidentity</i>	10:40 - 11:10 Cloud: hoe bepaal ik mijn keuzes? VNG Cloudonderzoek 2026 - resultaten en dialoog <i>VNG</i>	10:45 - 11:15 Van document naar data: hoe AI classificatie en extractie een betrouwbare en efficiënte IDP oplossing mogelijk maakt <i>Dyanix</i>
11:00 - 11:30											
11:30 - 12:00	11:35 - 12:05 Governing Agentic AI: van Hype naar Practische Controle <i>AvePoint</i>	11:30 - 12:00 Digitale weerbaarheid van gemeenten: veilig communiceren in een tijd van toenemende dreiging <i>KPN</i>	11:35 - 12:05 Van datamigratie naar datacontrole: grip op informatiehuishouding met AI <i>Fundaments</i>	11:40 - 12:10 Van RPA naar AI: de volgende versnelling van Gemeente Den Haag <i>UIPath</i>	11:45 - 12:15 Overheid en cloud: hoe behoud je controle over data? <i>Soever</i>	11:30 - 12:00 Instructiemateriaal maken in minuten, het was nog nooit zo makkelijk om kennis vast te leggen <i>SelfGuide</i>	11:30 - 12:00 IT die je niet ziet, kun je niet managen: tijd voor échte regie <i>Open Text</i>	11:30 - 12:00 De grootste AI-risico's en hoe upskilling ze beheersbaar maakt <i>Computrain</i>	11:45 - 12:15 Grip op datakwaliteit <i>Native Consulting</i>	11:35 - 12:05 Werk Slimmer met MS365: Praktische Tips, Slimme Bouwstenen, Minder Tools <i>Split Vision</i>	11:40 - 12:10 Grip op geldstromen in onzekere tijden: de balans tussen innovatie, veiligheid en soevereiniteit. <i>i0ibt</i>
12:00 - 12:30	12:00 - 13:00 <b>NETWERKLUNCH</b>										
12:30 - 13:00											
13:00 - 13:30	13:10 - 13:40 Gemeente Utrecht onderzoekt samen met SoftwareOne verantwoorde AI-toepassingen <i>SoftwareOne</i>	13:00 - 13:30 Data & Archiveringsoplossingen voor de Overheid <i>InSpark</i>	12:55 - 13:25 Van data naar maatschappelijke waarde: regie in een datagedreven overheid <i>Enable U</i>	13:00 - 13:30 AI-Assisted Public Service Delivery in 2026: Practical Lessons for Simplifying Service Operations in Government <i>Freshworks</i>	13:10 - 13:40 Datagedrevenheid vraagt lef: aan de slag! <i>Intodq2</i>	12:25 - 12:55 Stap 1 bij digitaliseren in turbulente tijden: Breng je processen op orde! <i>Engage proces</i>	13:15 - 13:45 Slimmer schuldhulp verlenen, de aanpak van Utrecht <i>Transfer Solutions</i>	12:25 - 12:55 Grip is een keuze <i>NCOD</i>	13:10 - 13:40 Van Data naar Daadkracht: De inzet van Geodata in de Publieke Sector <i>SDG Group</i>	13:15 - 13:45 Cloud-native en secure-by-design volgens NIS2: ervaring bij Gemeenten Heemstede, Bloemendaal en Huizen <i>Digital Survival Company</i>	13:10 - 13:40 Flexibele en schaalbare processen bij gemeenten <i>OIS Workflow Management BV</i>
13:30 - 14:00											
14:00 - 14:30	14:10 - 14:40 Projectsucces = ketensucces: realiseren wat er écht toe doet <i>Fortes</i>	14:00 - 14:30 Cyberdreiging en digitale regie binnen de overheid: Soevereine cloud: van discussie naar praktijk <i>KPN</i>	13:55 - 14:25 Overheidsinformatie in 2035: terugkijken naar de toekomst <i>KNVI</i>	14:00 - 14:30 Postex als notificatieservice binnen MijnServices <i>Postex</i>	14:10 - 14:40 Stop met dromen over 100% soevereiniteit. Begin met kiezen! <i>Cegeka</i>	13:20 - 13:50 Minder abstract, meer impact: architectuur als sleutel tot succesvolle digitale transformatie <i>Native Consulting</i>	14:10 - 14:40 Ontdek hoe jouw gemeente vandaag al met AI kan versnellen <i>PinkRocade</i>	13:20 - 13:50 Hoe AI informatiekundige projecten verandert (als je het goed aanpakt) <i>Qdinfo</i>	14:10 - 14:40 Digitalisering en Ethiek <i>Unie van Waterschappen</i>	14:10 - 14:40 AI-geletterdheid in de overheidspraktijk - van inzicht naar passende leerroutes met praktijkvoorbeelden van 3 overheidsorganisaties <i>SEP</i>	14:05 - 14:35 Grip op AI in de praktijk: AI beheersbaar inzetten zonder uitlegbaarheid en compliance te verliezen <i>TrueLime</i>
14:30 - 15:00											
15:00 - 15:30	15:00 - 15:30 Anonimiseren daar waar je je documenten op slaat, met behoud van context en toegankelijkheid! <i>Gemeente Hoeksche Waard</i>	15:00 - 15:30 Soevereine cloud: van discussie naar praktijk <i>KPN</i>	14:55 - 15:25 Efficiënter, veiliger, slimmer: de nieuwe standaard in werkplekbeheer <i>HP</i>	15:00 - 15:30 Alles én niets in klantcontact! <i>Cloude</i>	15:10 - 15:40 Correct gefinancierd. Correct verantwoord. Toch onrechtmatig. <i>Basisbeeld</i>	14:15 - 14:45 Aan de slag met de digitale transitie van visie naar praktijk <i>VIAG</i>	15:05 - 15:35 KVK over BCM in de praktijk: als het misgaat, moet het kloppen <i>Fully In Control</i>	15:10 - 15:40 Eigen grond, eigen regie. Hoe ANVS haar data op Nederlandse bodem houdt <i>Atabix</i>	15:10 - 15:40 Grip op digitale toegang binnen de overheid met HelloID <i>Tools4ever</i>	15:05 - 15:35 Grip op inkomende informatiestromen met het Digitaal Orkestratie Platform <i>OneXillum</i>	
15:30 - 16:00	15:45 - 16:45 <b>NETWERKBORREL OP HET NETWERKPLEIN</b>										
16:00 - 16:30											
16:30 - 17:00											

