

PROGRAMMA
WOENSDAG
16 OKTOBER

09:00 - 10:00 uur	ONTVANGST & REGISTRATIE			
10:00 uur	Plenaire programma Opening – dagvoorzitter Danielle Steffens Tafelgesprek - Tijs van Lieshout, Marcel Dokter en Han Bouwmeester Klimaatadaptatie, werk voor de veiligheidsregio's? – Lana Garrels en Johan van der Graaf			
11:15 uur	PAUZE VANAF PAGINA 3 TOELICHTING OP DE DEELSESSIES			
	ZAAL 1	ZAAL 2	ZAAL 3	ZAAL 4
11:45 – 12:30 uur 1 ^e ronde deelsessies	A AI en de brandweer, futuristisch of niet? <i>Jan van der Poel en Arnoud Buiting</i>	B Evenementen bij slecht weer <i>Daan van Eeden</i>	C Er is toekomst voor de vrijwillige brandweer, als je anders kijkt. Hoe kijk jij? <i>Ricardo Weewer en Karin Dangermond</i>	D De weg naar verandering: elke dag een beetje beter <i>Hans van Waes en Ian Helgering</i>
11:45 – 12:30 uur Buiten 12:30 uur	Ammoniak in de energietransitie <i>Raymond Bras en Jochem van de Graaff</i>			
	LUNCHPAUZE			
13:30 – 14:15 uur 2 ^e ronde deelsessies	E Klimaatadaptatie en energietransitie: gevolgen voor gebouwen en nieuwe uitdagingen voor de brandbestrijding <i>Johan van der Graaf</i>	F Rapport Brandveilig Leven <i>Barbara Raadtgever en Iwan Schaap</i>	G Spoor SO > ProRail <i>Marijn Veenstra</i>	H Van scenario denken naar scenario specialist, Landelijk expertise centrum Industriële Veiligheid (onderdeel VR-RR) <i>Henk van Wetten en Chantal Torn</i>
14:15 uur	WISSEL			
14:30 – 15:15 uur 3 ^e ronde deelsessies	I Bouwongeval Twentekanaalbrug Lochem <i>Danny Notten en Arie van Dooijeweert</i>	J Wat betekent adaptieve brandweer voor het onderwijs? <i>Tanja Guyken, Maarten de Groot en Marc Ploegman</i>	K Ontdek de Toekomst: AI en Onbemande Systemen in Incidentbestrijding: Tips, Ervaringen en Vooruitzichten! <i>Robbert Heinecke</i>	L Reducing the Risk of Occupational Cancer by FireFighters! By De-Wipe (in English!) <i>Ilona Oolthuis, Jo Taylor en David Megson</i>
15:15 uur	WISSEL			
15:30 – 16:15 uur 4 ^e ronde deelsessies	M Gen-Z, boeie! <i>Miranda van Bijsteren en Ilse de Bruin</i>	N Beter onderwijs voor iedereen! <i>Frans Schippers, Lieke de Geus en Coby Flier</i>	O Versterking Maatschappelijke weerbaarheid & veerkracht en de impact hiervan op het brandweerveld <i>Marcel Appeldoorn en Paul Gelton</i>	P De Kracht van AI: Workshop over anonimisering van vrije tekstvelden Geïntegreerd Meldkamer Systeem (GMS) <i>Kim de Valk, Vera Oosterveen en Mark Rasenberg</i>
16:15 – 17:00 uur	NETWERKBORREL OP HET INSPIRATIEPLEIN			
18:30 uur	Bussen vertrekken vanaf hotels naar Hart van Holland			
19:00 uur	APERITIEF + DINER Hart van Holland			
20:30 – 23:30 uur	FEESTAVOND Hart van Holland. Bussen vertrekken om 23.45 uur naar hotels			

**PROGRAMMA
DONDERDAG
17 OKTOBER**

09:00 - 10:00 uur	ONTVANGST & REGISTRATIE			
10:00 uur	Plenair programma Opening – Dagvoorzitter Danielle Steffens Visie op adaptieve brandweer in relatie tot de onderzoeken die lopen bij het NIPV – Ricardo Weewer Er was eens een toekomst, transitie naar nieuw tijdperk - Ruud Veltenaar			
11:20 uur	PAUZE VANAF PAGINA 6 TOELICHTING OP DE DEELSESSIES			
	ZAAL 1	ZAAL 2	ZAAL 3	ZAAL 4
11:45 – 12:30 uur 1^e ronde deelsessies	A QRT-Brandweer, Hoe en wat? (Quick Respons Team) <i>Peter Butter</i>	B De koers van de NRV, Nationale Reddingsvloot. Reddingsbrigade Nederland <i>Jur van Lieshout, Frank Kuntz en Wilfred van Randwijk</i>	C Hulpverleners geholpen, oog voor mentale (na) zorg <i>Michel Braam en Karin Ton</i>	D Energietransitie? Wat is; nice to know / need to know? <i>Frank Poels</i>
11:45 – 12:30 uur Buiten	Ammoniak in de energietransitie <i>Raymond Bras en Jochem van de Graaff</i>			
12:30 uur	LUNCHPAUZE			
13:30 – 14:15 uur 2^e ronde deelsessies	E Informatiegestuurde Crisisbeheersing KCR2 <i>Luc Dietz</i>	F GBO SO interregionale Specialistische IBSG-eenheden <i>Frank Kuntz en Thorsten Hackl</i>	G Wat betekent adaptieve brandweer voor het onderwijs? <i>Tanja Guyken, Maarten de Groot en Marc Ploegman</i>	H Programma Digitale Stad – Grenzeloos Datalandschap <i>Maurice de Beer</i>
14:15 uur	WISSEL			
14:30 – 15:15 uur 3^e ronde deelsessies	I Naar een leven lang gezond inzetbaar <i>Marie-Christine Plat en Lyda Kistemaker</i>	J GRIP2 in de polder <i>Hans Twigt en Hendrik Kramer</i>	K Van risicobeheersing tot slimme repressie: natuurbrandbeheersing is volop in ontwikkeling! <i>Edwin Kok en Jelmer Dam</i>	L Brandbestrijding hoogbouw boven 70 meter <i>Rogier Piek</i>
15:15 uur	EINDE BRANDWEEREVENT 2024			

TOELICHTING DEELSESSIES WOENSDAG 16 OKTOBER 2024

	ZAAL 1	ZAAL 2	ZAAL 3	ZAAL 4
11:45 – 12:30 uur Buiten	<p>Ammoniak in de energietransitie. Ammoniak gaat op steeds grotere wijze een rol spelen binnen de energietransitie. Dit geeft nieuwe vraagstukken voor incidentbestrijders. Een interactieve workshop over incidentbestrijding en ammoniak.</p> <p>Raymond Bras, Teamleider Accountmanagement Beleid en Compliance Gezamenlijke Brandweer en Jochem van de Graaff, Senior instructeur en consultant H2K</p>			
11:45 – 12:30 uur 1 ^e ronde deelsessies	<p>A AI en de brandweer, futuristisch of niet?</p> <p>Artificial Intelligence wordt steeds vaker toegepast binnen de brandweer. Met drones over de Veluwe vliegen, dit autonoom en met ondersteuning van AI. Dit lijkt futuristisch, maar is nu al werkelijkheid. De VNOG, VRU, VGGM en het NIPV hebben de krachten gebundeld en vertellen hun toepassing in de dagelijkse praktijk.</p> <p>Jan van der Poel, Adviseur Informatievoorziening Informatiemanager ROT Voorzitter Landelijke Vakgroep GEO & BI, Veiligheidsregio Amsterdam-Amstelland Brandweer Amsterdam-Amstelland en Arnoud Buiting, Programmamanager / Senior Adviseur bij VNOG</p>	<p>B Evenementen bij slecht weer</p> <p>Vanwege dreigend noodweer komt het Crisis Management Team(CMT) van Awakenings Summer Festival (Hilvarenbeek) op zondag 9 juli 2023 samen. Het team wordt belast met het vraagstuk of, en zo ja, hoe het festival doorgang kan vinden. In deze deelsessie nemen we je mee terug naar deze dag.</p> <p>Daan van Eeden, Adviseur Crisisbeheersing & Evenementen bij Veiligheidsregio Midden- en West-Brabant</p>	<p>C Er is toekomst voor de vrijwillige brandweer, als je anders kijkt. Hoe kijk jij?</p> <p>Programma Vrijwilligheid: de Nederlandse Academie voor Crisisbeheersing en Brandweezorg van het NIPV heeft de afgelopen jaren 8 onderzoeken gedaan naar vrijwilligheid bij de brandweer. Daarnaast is er een analyse geschreven waarin de belangrijkste resultaten van alle onderzoeken met elkaar worden verbonden. De conclusie is dat er toekomst is voor de vrijwillige brandweer. Maar hiervoor is het wel nodig om anders naar de vrijwillige brandweer te kijken. Er zijn mogelijkheden op de thema's maatwerk, aandacht en steun, en beeldvorming. Welke kansen en knelpunten zie jij op deze thema's? In deze interactieve deelsessie gaan we hierover graag met jou in gesprek!</p> <p>Ricardo Weewer, Lector Brandweerkunde NIPV en Karin Dangermond, Onderzoeker NIPV</p>	<p>D De weg naar verandering: elke dag een beetje beter</p> <p>Hoe zorg je ervoor dat jouw organisatie adaptief is? Hoe stem je doelstellingen, jaarplannen en de dagelijkse praktijk op elkaar af? Hoe voorkom je dat discussies blijven hangen in concepten of onmogelijkheden? En hoe zorg je ervoor dat medewerkers controle hebben over primaire werkprocessen?</p> <p>Tijdens deze interactieve workshop krijg je een inkijk in de Lean en Agile manier van werken. We delen kennis en ervaringen over hoe verander- en procesmanagement echt werkend te krijgen, met voorbeelden van verbeterprojecten bij de overheid. Met een concrete en kortcyclische aanpak zorgen we voor meer energie, meer focus en bovenal meer resultaat. Ontdek hoe 'elke dag een beetje beter' kan bijdragen aan duurzame verandering.</p> <p>Hans van Waes, Directeur Adviseur Briks en Ian Helgering, Programmamanager Excellente Bedrijfsvoering: proces, project, digitaal & duurzaamheid VR Amsterdam-Amstelland</p>

<p>13:30 – 14:15 uur 2^e ronde deelsessies</p>	<p>E Klimaatadaptatie en energietransitie gevolgen voor gebouwen en nieuwe uitdagingen voor de brandbestrijding</p> <p>De klimaatadaptatie en de energietransitie hebben gevolgen voor de bouwmethoden en ook voor de toegepaste materialen in de gevels en daken (de 'gebouwschil') van gebouwen. Zo zien we een toename van brandbare (isolatie)materialen in de gebouwschil en steeds meer (brandbare) biobased-materialen. Daarnaast zien we steeds meer gevels waarop beplanting wordt aangebracht om de hittelast van gebouwen te beperken. Uit onderzoek van het NIPV blijkt dat branden in de gebouwschil onvoorspelbaar verlopen en een effectieve brandbestrijding bemoeilijken. Dergelijke branden zijn complexe en omvangrijke incidenten met als gevolg een combinatie van taken voor de brandweer (evacuatie, redding en blussing) en diverse belemmeringen bij het blussen. Johan van der Graaf bespreekt in zijn workshop de gevolgen van de klimaatadaptatie en energietransitie voor gebouwen en de nieuwe uitdagingen die daarvoor de brandbestrijding aan verbonden zijn.</p> <p>Johan van der Graaf, Senioronderzoeker / adviseur NIPV</p>	<p>F Rapport Brandveilig Leven</p> <p>Inspectie Justitie en Veiligheid over het rapport BVL (Brandveilig Leven) en de opvolging door Brandweer Nederland</p> <p>Barbara Raadtgever, Senior Inspecteur Ministerie van Justitie en Veiligheid, Inspectie Justitie en Veiligheid en Iwan Schaap, Afdelingshoofd Rico- & Crisisbeheersing en GHOR Veiligheidsregio Zaanstreek-Waterland</p>	<p>G Spoor SO > ProRail</p> <p>.....</p> <p>Marijn Veenstra, Beleidsmedewerker Veiligheid ProRail</p>	<p>H Van scenario denken naar scenario specialist, Landelijk expertise centrum Industriële Veiligheid (onderdeel VR-RR)</p> <p>Tijdens deze sessie behandelen we de achtergronden van scenario denken en hoe je deze professioneel toepast. Het werkveld industriële veiligheid heeft al 25 jaar ervaring met scenario gericht werken. Vanuit deze ervaring kunnen we uitleggen hoe scenario gericht denken werkt en hoe je dit in je dagelijkse werk toepast.</p> <p>Henk van Wetten, senior beleidsmedewerker LEC IV en Chantal Torn, coördinator landelijk expertise centrum</p>
<p>14:30 – 15:15 uur 3^e ronde deelsessies</p>	<p>I Bouwongeval Twentekanaalbrug Lochem</p> <p>Op 21 februari ging het flink mis bij een brug in aanbouw over het Twentekanaal in Lochem. Tijdens het inhijzen viel één van de grote brugbogen uit de takels, met als gevolg diverse slachtoffers en een ravage. Zoals gebruikelijk bij dergelijke ongevallen zijn er naast de hulpdiensten, STH en USAR veel partijen betrokken met verschillende belangen. Denk hierbij aan de Arbeidsinspectie, gemeente, de Onderzoeksraad voor Veiligheid (OVV), de opdrachtgever en de uitvoerder. In deze deelsessie nemen we jullie mee in de uitdagingen en aanpak tijdens dit niet alledaagse incident.</p> <p>Danny Notten, Teamleider Staffbureau Brandweezorg, HOVD Veiligheidsregio Noord- en Oost-Gelderland (VNOG) en Arie van Doojeweert, Teamleider Vakbekwaamheid en Teamleider STH, Veiligheidsregio Gelderland-Zuid</p>	<p>J Wat betekent adaptieve brandweer voor het onderwijs? Ons onderwijs; van one size fits all naar...? Adaptief brandweeronderwijs, kan dat?</p> <p>Een adaptieve brandweerorganisatie is er een die snel en daadkrachtig kan reageren op veranderende omstandigheden en nieuwe uitdagingen. Dit vereist verandering in denken en doen binnen de brandweerorganisatie zelf, maar ook in de doorontwikkeling van het onderwijs dat de brandweerprofessional opleidt.</p> <p>Dit vergt een wijziging in denken en doen. Het onderwijs speelt hier aan de voorkant een belangrijke rol in. Er speelt veel en de innovaties zijn van alle dag. Toch moet er sprake zijn van vakbekwaam personeel. 'One size fits all' is al lang niet meer van deze tijd maar wat betekent dit dat in relatie tot onderwerpen zoals Energietransitie, Klimaatadaptatie, Doelgerichte brandveiligheid, Natuurbrandveiligheid, Hoogbouw enz. Wat betekent dit in relatie tot levenslang leren, maatwerk, korte(re) doorlooptijden, betaalbaarheid en de digitale</p>	<p>K Ontdek de Toekomst: AI en Onbemande Systemen in Incidentbestrijding: Tips, Ervaringen en Vooruitzichten!</p> <p>Tijdens deze interactieve workshop duiken we in de fascinerende wereld van onbemande systemen en kunstmatige intelligentie binnen de incidentbestrijding. We delen waardevolle tips en best practices voor het effectief inzetten van deze technologieën. Bovendien bespreken we praktijkervaringen en lessen die zijn geleerd bij het gebruik van onbemande systemen en AI bij incidenten. Tot slot werpen we op een interactieve wijze gezamenlijk een blik op de toekomst en verkennen we de ontwikkelingen die we de komende vijf jaar kunnen verwachten. Mis deze kans niet om voorop te blijven lopen in een snel veranderende wereld!</p> <p>Robbert Heinecke, Landelijk Coördinator Team Digitale Verkenning (NIPV) /Programmamanager Innovatie & Ontwikkeling (VR Rotterdam-Rijnmond)</p>	<p>L Reducing the Risk of Occupational Cancer by FireFighters! By De-Wipe (in English!)</p> <p>Het herkennen van kankerverwekkende stoffen die achterblijven op persoonlijke beschermingsmiddelen heeft geresulteerd in "schoon werken" voor brandweer en andere hulpdiensten. Maar hoe zit het met de persoon die deze PBM's draagt? Zijn alle giftige stoffen daadwerkelijk verwijderd op het materiaal en lichaam na reiniging? Wat is de scope van dit probleem? Wat zeggen de studies en wat we kunnen eraan doen? Vind antwoorden in deze deelsessie!</p> <p>Ilona Oolthuis, directeur De-wipe NL, Jo Taylor, directeur De-Wipe UK en Dr. David Megson, Senior lecturer in chemistry and environmental forensics Manchester Metropolitan University</p>

		<p>onderwijsinnovaties?</p> <p>Het team brandweeropleidingen van het NIPV is toegewijd aan het ontwikkelen van onderwijs dat aansluit bij deze wensen. De decanen willen graag met jullie in gesprek hoe we samen het onderwijs aanpassen en verbeteren om te voldoen aan de behoeften van een adaptieve brandweerorganisatie. Wat vraagt dat van de opleidingsinstituten en het werkveld? Zodat we een opleidingsprogramma creëren dat niet alleen met, maar vooral voor jullie wordt ontwikkeld.</p> <p>Tanja Guyken, Decaan Brandweeropleidingen operationeel, Maarten de Groot, decaan risicomanagement en Marc Ploegman, Decaan Brandweeropleidingen operationeel, Centrum voor Opleiding en Vorming Brandweer (COVB) NIPV</p>		
<p>15:30 – 16:15 uur</p> <p>4^e ronde deelsessies</p>	<p>M Gen-Z, boeie!</p> <p>Ontdek hoe we Generatie Z aantrekken en behouden door flexibele werkomgevingen te bieden, innovatieve technologieën te omarmen en een cultuur van continue groei en impact te stimuleren.</p> <p>Miranda van Bijsteren, HRM Adviseur bij Veiligheidsregio IJsselland en Ilse de Bruin, recruiter Veiligheidsregio IJsselland, voormalig politie</p>	<p>N Beter onderwijs voor iedereen!</p> <p>Brandweermensen en crisisfunctionarissen zetten zich in voor anderen. Om dit goed te doen, is passend onderwijs nodig. De RCDV en het NIPV willen de opleidingen voor brandweermensen en crisisfunctionarissen verbeteren, beter behapbaar maken en beter laten aansluiten bij de praktijk en ontwikkelingen. Het programma onderwijs onderweg heeft een interactieve aanpak gekozen. We brengen je op de hoogte van de laatste stand van zaken. We vertellen waar we naartoe op weg zijn, met wie we samenwerken en wie we betrekken. En wat het belangrijkste is; we willen graag jouw mening, ideeën en voorbeelden horen. Dus we willen samen met jou onderweg voor beter onderwijs voor de veiligheidsregio's!</p> <p>Frans Schippers, Directeur Programma Onderwijs Onderweg, Raad Commandanten Directeuren Veiligheidsregio's en NIPV, Lieke de Geus, programma secretaris en Coby Flier, directeur Onderzoek en Onderwijs NIPV</p>	<p>O Versterking Maatschappelijke weerbaarheid & veerkracht en de impact hiervan op het brandweerveld</p> <p>Met oplopende spanningen in de wereld, een oorlog in Europa en een toenemend aantal ongekende crises moet de maatschappij voldoende paraat, weerbaar en veerkrachtig zijn. Een parate en veerkrachtige samenleving vraagt niet alleen iets van de overheid, maar van de samenleving als geheel. De overheid moet zich samen met publieke en private partners, maatschappelijke organisaties en burgers zo goed mogelijk voorbereiden en toerusten om crises te voorkomen en te beheersen. We hebben de volledige kracht van de samenleving nodig om toekomstige rampen en crises tegemoet te kunnen treden. We gaan niet terug naar de tijden van Bescherming Bevolking, maar moeten wel nadenken over eigentijdse vormen van civiele bescherming. Dit zal ook impact hebben op de uitvoering van de brandweertaken, zowel in de voorbereiding als de daadwerkelijke hulpverlening.</p> <p>Marcel Appeldoorn, Sectormanager Risico- en Crisisbeheersing / Voorzitter vakraad Risico- en crisisbeheersing, VR Midden en West-Brabant en Paul Gelton, programmamanager versterken Maatschappelijke weerbaarheid en veerkracht NIPV</p>	<p>P De Kracht van AI: Workshop over anonimisering van vrije tekstvelden Geïntegreerd Meldkamer Systeem (GMS)</p> <p>Elke dag worden er talloze meldingen verwerkt in GMS. Vooral de open kladblokregels bevatten regelmatig gevoelige informatie. De kladblokregels bevatten echter ook een bron van informatie, die niet uit de gestructureerde data te halen valt. Door gebruik te maken van geavanceerde AI-technieken, kunnen we deze tekstvelden automatisch en efficiënt anonimiseren, zonder dat dit ten koste gaat van de kwaliteit en bruikbaarheid van de data. Tijdens deze workshop nemen we je mee in de technische mogelijkheden, praktische toepassingen en horen we ook graag jullie ideeën voor de toekomstige toepassingen van deze technieken.</p> <p>Kim de Valk, Projectleider /sr. data-analist NIPV, Vera Oosterveen, Data-analist NIPV en Mark Rasenberg, Data-scientist NIPV</p>

TOELICHTING DEELSESSIES DONDERDAG 17 OKTOBER 2024				
	ZAAL 1	ZAAL 2	ZAAL 3	ZAAL 4
11:45 – 12:30 uur Buiten	<p>Ammoniak in de energietransitie. Ammoniak gaat op steeds grotere wijze een rol spelen binnen de energietransitie. Dit geeft nieuwe vraagstukken voor incidentbestrijders. Een interactieve workshop over incidentbestrijding en ammoniak.</p> <p>Raymond Bras, Teamleider Accountmanagement Beleid en Compliance Gezamenlijke Brandweer en Jochem van de Graaff, Senior instructeur en consultant H2K</p>			
11:45 – 12:30 uur 1 ^e ronde deelsessies	<p>A QRT-Brandweer, Hoe en wat?</p> <p>QRT (Quick Respons Team) werk is in beginsel gewoon brandweerwerk, maar dan wel met een bijzonder tintje. Waarom doen we dit en op welke wijze bereiden we onze collega's voor op deze taak? We gaan in op werving, selectie, opleiden en we geven een inkijk in een aantal inzetten over de afgelopen jaren.</p> <p>Peter Butter, Officier van Dienst / Projectleider Vakbekwaamheid Brandweer Amsterdam – Amstelland e.a.</p>	<p>B De koers van de NRV, Nationale Reddingsvloot. Reddingsbrigade Nederland</p> <p>Update n.a.v. de inzet in 2021 in Limburg en België, wat zijn de actuele ontwikkelingen?</p> <p>Jur van Lieshout, landelijk coördinator Nationale Reddingsvloot (NRV), Reddingsbrigade Nederland, Frank Kuntz, afdelingshoofd brandweezorg / Plv. Commandant Brandweer Veiligheidsregio Zaanstreek-Waterland en Wilfred van Randwijk, Commandant van Dienst - Directeur van Dienst Veiligheidsregio Amsterdam-Amstelland</p>	<p>C Hulpverleners geholpen, oog voor mentale (na) zorg</p> <p>Hulpverleners hoeven allang niet meer de stoere mensen te zijn zoals dat vroeger werd voorgesteld. Iedere hulpverlener is in de eerste plaats ook mens. Een mens met gevoelens en ervaringen. Mentale zorg bij hulpverleners nemen we dan ook steeds meer serieus. Maar hoe dan? In deze sessie nemen Michel Braam en Karin Ton jullie mee in het belang van de risico-inventarisaties die inzicht geven in de risico's van het werk waardoor tijdig preventieve maatregelen genomen kunnen worden. Ook nemen zij jullie mee in de praktische handvatten die de toolbox mentale ondersteuning veiligheidsregio's biedt én vertellen zij hoe ver het staat met het komen tot een landelijke regeling aanspraken bij PTSS. Een kennissessie voor iedereen!</p> <p>Michel Braam, Voorzitter netwerk Arbeidsveiligheid Brandweer VR Amsterdam-Amstelland en Karin Ton, Teammanager Bedrijfsvoering en Stafbureau bestuur & directie Veiligheidsregio Noord-Holland Noord</p>	<p>D Energietransitie? Wat is; nice to know / need to know?</p> <p>Total Safety Solutions heeft bij een aantal veiligheidsregio's een bijdrage geleverd aan een trainingsoplossing. Wat opviel bij elke regio, is dat het een zoektocht is wat de brandweermensen op straat willen en / of moeten weten? Wat is het vertrekpunt? Wat is het doel? Welke stappen ga je zetten?</p> <p>Frank Poels HOVD / eigenaar Total Safety Solutions - Learning</p>
13:30 – 14:15 uur 2 ^e ronde deelsessies	<p>E Informatiegestuurde Crisisbeheersing KCR2</p> <p>KCR2: Informatie en Coördinatie in het multidomein</p> <p>De ambitie KCR2 (Knooppunt Coördinatie Regio's-Rijk) krijgt steeds meer vorm. Op 1 januari 2026 gaat de nieuwe organisatie van start op de fundamenten van het Landelijk Operationeel Coördinatiecentrum (LOCC). In deze sessie word je bijgepraat over dit nieuwe platform in het multidomein waar beeldvorming en coördinatie bij bovenregionale en landelijke opschalingen een plek krijgen.</p> <p>Luc Dietz, hoofd Landelijk Operationeel Coördinatie Centrum (LOCC), onderdeel van het Ministerie van Justitie en Veiligheid en</p>	<p>F GBO SO interregionale Specialistische IBGS-eenheden</p> <p>Hoe gaan we werken met de interregionale Specialistische IBGS-eenheden (Incidentbestrijding gevaarlijke stoffen)? Wat is hun toegevoegde waarde? Wat mag je verwachten en hoe kun je de hulp inroepen van zo'n team?</p> <p>Frank Kuntz, afdelingshoofd brandweezorg / Plv. Commandant Brandweer Veiligheidsregio Zaanstreek-Waterland en Thorsten Hackl, Adviseur Gevaarlijke Stoffen / Repressie Centraal, Veiligheidsregio Midden- en West-Brabant</p>	<p>G Wat betekent adaptieve brandweer voor het onderwijs? Ons onderwijs; van one size fits all naar...? Adaptief brandweeronderwijs, kan dat?</p> <p>Een adaptieve brandweerorganisatie is er een die snel en daadkrachtig kan reageren op veranderende omstandigheden en nieuwe uitdagingen. Dit vereist verandering in denken en doen binnen de brandweerorganisatie zelf, maar ook in de doorontwikkeling van het onderwijs dat de brandweerproufessional opleidt.</p> <p>Dit vergt een wijziging in denken en doen. Het onderwijs speelt hier aan de voorkant een belangrijke rol in. Er speelt veel en de innovaties zijn van alle dag. Toch moet er sprake zijn van vakbekwaam personeel. 'One size fits all' is al lang niet meer van deze tijd maar wat betekent dit dat in relatie tot onderwerpen zoals Energietransitie,</p>	<p>H Programma Digitale Stad – Grenzeloos Datalandschap</p> <p>.....</p> <p>Maurice de Beer, Veiligheidsregio Rotterdam Rijnmond</p>

	kwartiermaker KCR2		<p>Klimaatadaptatie, Doelgerichte brandveiligheid, Natuurbrandveiligheid, Hoogbouw enz. Wat betekent dit in relatie tot levenslang leren, maatwerk, korte(re) doorlooptijden, betaalbaarheid en de digitale onderwijsinnovaties?</p> <p>Het team brandweeropleidingen van het NIPV is toegewijd aan het ontwikkelen van onderwijs dat aansluit bij deze wensen. De decanen willen graag met jullie in gesprek hoe we samen het onderwijs aanpassen en verbeteren om te voldoen aan de behoeften van een adaptieve brandweerorganisatie. Wat vraagt dat van de opleidingsinstituten en het werkveld? Zodat we een opleidingsprogramma creëren dat niet alleen met, maar vooral voor jullie wordt ontwikkeld.</p> <p>Tanja Guyken, Decaan Brandweeropleidingen operationeel, Maarten de Groot, decaan risicomanagement en Marc Ploegman, Decaan Brandweeropleidingen operationeel, Centrum voor Opleiding en Vorming Brandweer (COVB) NIPV</p>	
<p>14:30 – 15:15 uur 3^e ronde deelsessies</p>	<p>I Naar een leven lang gezond inzetbaar</p> <p>Wat is duurzame inzetbaarheid? En hoe zorg je voor duurzame inzetbaarheid bij de brandweer? Specifieke voorbeelden komen aan bod.</p> <p>Marie-Christine Plat, Onderzoeker en Lyda Kistemaker, vakspecialist Arbeidsveiligheid, beide NIPV, vakgroep Brandweezorg, lectoraat Brandweerkunde</p>	<p>J GRIP2 in de polder</p> <p>Op dinsdag 2 januari woedde aan de Gemaalweg in Rutten een zeer grote brand (GRIP 2) in het agrarische bedrijf de Groene Agri. Het betreft een hal van zo'n 45.000 m2 met zonnepanelen op het dak. De hal wordt gebruikt voor de opslag van grote hoeveelheden koel- en vriesproducten. De Groene Agri slaat deze producten op voor derden. Voor de koeling van deze producten is er een ammoniakopslag (800 kg opslag en 400 kg in systeem) aanwezig. Deze brand vroeg om een grote inzet van vijf regio's en diverse specialismen.</p> <p>Hans Twigt, Adviseur Crisisbeheersing en HOvD veiligheidsregio Flevoland en Hendrik Kramer, senior medewerker risicobeheersing en HOvD, veiligheidsregio Gooi en Vechtstreek</p>	<p>K Van risicobeheersing tot slimme repressie: natuurbrandbeheersing is volop in ontwikkeling!</p> <p>Het afgelopen jaar heeft Brandweer Nederland een nieuwe visie op natuurbrandbeheersing opgeleverd. Hierin staat een integrale aanpak centraal: risicobeheersing, slimme repressie en onderzoek zullen hand in hand moeten gaan om het risico op onbeheersbare natuurbranden terug te kunnen dringen. We trekken daarin samen op met andere betrokken organisaties. Hoe ziet de toekomst van natuurbrandbeheersing in Nederland eruit? Kom naar de workshop en we vertellen je alles erover!</p> <p>Edwin Kok, Coördinator Taskforce Natuurbranden en Jelmer Dam, landelijk coördinator natuurbrandbeheersing, beiden Brandweer Nederland / NIPV</p>	<p>L Brandbestrijding hoogbouw boven 70 meter</p> <p>We bouwen steeds meer hoog en steeds hoger! Hoe gaan we als Brandweer inzetten bij brand op de 52ste verdieping? Wat zijn onze uitgangspunten, overwegingen en dilemma's? In deze workshop nemen we jullie mee in de ontwikkelingen en ervaringen vanuit Rotterdam Rijnmond, waar er vanuit verschillende oogpunten is gekeken en nagedacht over dit fenomeen.</p> <p>Rogier Piek, Hoofdofficier van Dienst / Beleidsadviseur Incidentbestrijding bij Veiligheidsregio Rotterdam-Rijnmond</p>
<p>15:15 uur</p>	<p>EINDE BRANDWEEREVENT 2024</p>			