



Lundi 20 mai 2019	
10 H 00	Ouverture des enregistrements / Opening of registrations
11 H 30 – 13 H 00	Visite VIP, Inauguration de la conférence et cocktail / VIP visit, Inauguration of the conference and cocktail
13 H 00 – 13 H 20	Introduction par le SGDSN (Secrétariat Général de la Défense et de la Sécurité Nationale) / SGDSN introduction
13 H 20 – 13 H 50	Panorama des menaces et contexte géopolitique / Threat Panorama and Geopolitical Context
13 H 50 – 14 H 10	
14 H 10 – 14 H 30	
14 H 30 – 15 H 10	Pause café, expositions des industriels et intervenants / Coffee break, exhibitions of industrials and responders demos
15 H 10 – 15 H 30	Réponse gouvernementale française aux menaces NRBC-E / French governmental response to CBRNE threats
15 H 30 – 15 H 50	
15 H 50 – 16 H 10	
16 H 10 – 16 H 50	Pause café, expositions des industriels et intervenants / Coffee break, exhibitions of industrials and responders demos
16 H 50 – 17 H 10	Approche opérationnelle et retours d'expérience / Operational approach and feedbacks from real cases analysis
17 H 10 – 17 H 30	
17 H 30 – 17 H 50	
18 H 00	Cocktail

PROGRAMME PROVISOIRE DES WORKSHOPS

		WORKSHOP 1	WORKSHOP 2
Mardi 21 Mai 2019	9 H 00	Serious Game : ingénierie pédagogique et application au NRBC-E (Cdt Ryckewaert – SDIS44 ; T. Van't Wout – XVR)	Projets européens en cours et appels à projet (Philippe QUEVAUVILLER – UE/DG Home)
	11 H 30	Détection : du terrain au laboratoire (INOVALYS ; TOXILABO ; COPR ; SDIS 44 ; SDMIS 69)	Groupement d'Intérêt Economique NRBC-E
	14 H 45	Table top : exercice inter-service sur un événement majeur NRBC-E (Police Nationale 44 ; SAMU 44 ; Préfecture ; SDIS 44)	Table top exercice inter-service sur un événement majeur NRBC-E (Police Nationale 44 ; SAMU 44 ; Préfecture ; SDIS 44)
	17 H 15	Agents NRBC-E : Actualité sur les enjeux et les retours d'expérience d'événements récents (P. Blain – B. Dorner – R. Amlôt)	Agents NRBC-E : Actualité sur les enjeux et les retours d'expérience d'événements récents (P. Blain – B. Dorner – R. Amlôt)
Mercredi 22 Mai 2019	9 H 00	Outils de simulation et de dispersion (S. Lim – INERIS ; P.U. Mullot – LASEM ; A. Le Roux - CEDRE ; P. Armand - CEA)	
	11 H 00	Contremesures médicales pour les urgences sanitaires : préparation et planification, vision australasienne	Chaîne analytique Bio (SDMIS 69 ; CEA)
	14 H 45	Projet européen Encircle	Programme interministériel R&D NRBC-E
	17 H 15	Forces de l'ordre : investigations au niveau moléculaire (G. Clark – K. Hamblin)	Groupement d'Intérêt Economique NRBC-E
Jeudi 23 Mai 2019	9 H 00	Détection en temps réel : étude de cas (Cdt C. Poisson – SDIS 50)	Standardisation des tests d'évaluation des équipements vis-à-vis des agents NRBC (OTAN)
	11 H 00		

	N°		SCÈNE
Lundi 20 Mai 2019	C1	11 H 30 – 12 H 00	La chaîne opérationnelle en cas d'événements majeurs NRBCe
	C2	14 H 30 – 15 H 50	Le parcours de décontamination : les réponses des services d'intervention
	C3	16 H 50 – 17 H 30	Décontamination de masse
Mardi 21 Mai 2019	C4	10 H 30 – 11 H 00	L'action sur la source
	C5	13 H 45 – 14 H 15	Parcours de prise en charge des victimes
	C6	16 H 15 – 16 H 45	Circuit des antidotes
Mercredi 22 Mai 2019	C7	10 H 30 – 11 H 00	Détection des agents : comment gagner du temps ?
	C8	13 H 45 – 14 H 15	Identification des agents : au plus près du terrain
	C9	16 H 15 – 16 H 45	Prise en compte d'une enveloppe suspecte
Jeudi 23 Mai 2019	C10	10 H 30 – 11 H 00	EPI et contraintes : quelles solutions ?