

## SYMPOSIUM POMPIERS DE BRUXELLES 26/09/2022 : Horaires

<b>8.00 – 8.30</b>	<b>Accueil et inscriptions si en présentiel</b>
8.30 - 8.40	<b>Conseillers organisation symposium</b> <i>Francis Boileau</i>
8.40 – 8.45	<b>SIAMU : introduction du chef de corps</b> <i>Ing. Colonel Tanguy du Bus de Warnaffe</i>
8.45 - 8.50	<b>Discours introduction par l'autorité politique</b>
8.50 – 9.05	<b>SIAMU : Introduction historique sur les EPI</b> <i>Nicoletta Casano</i>
9.05 – 9.20	<b>SIOEN: stress thermique versus pénétration des particules</b> <i>Vera De Glas</i>
9.20 – 9.45	<b>Corps de sapeurs-pompiers Munich-SIAMU : échanges sur les feux de voiture électriques</b> <i>Bjorn Maiworm</i>
9.45 – 10.00	<b>Constructiv : amiante et impact sur le bien-être des travailleurs</b> <i>Ir. Christian Depue</i>
10.00 – 10.15	<b>SIAMU : optimisation du container décontamination après incendie</b> <i>Colonel Dirk Depauw</i>
<b>10.15– 10.45</b>	<b>Pause-café (pour orateurs et/ou si en présentiel)</b>
10.45 – 11.00	<b>ETUI : amiante, nanotechnologie et législation EU</b> <i>Tony Musu</i>
11.00 – 12.00	<b>La parole aux syndicats : SLFP-CGSP-ACV-CSC</b>
12.00 – 12.15	<b>EPSU : le cancer professionnel chez les pompiers</b> <i>Dick Arno (Comité fédéral des pompiers – Allemagne)</i>
<b>12.15 – 13.30</b>	<b>Pause midi lunch VIP et réseautage (pour orateurs et participants en présentiel )</b>
13.30 – 13.40	<b>Doctorant Université Bordeaux-Montaigne : introduction historique sur le cancer</b> <i>Dominique Morincome</i>
13.40 – 14.00	<b>Fédération des sapeurs-pompiers volontaires néerlandophones : Comment les nouveaux risques comme les nanomatériaux ? De quelles informations avons-nous besoin ? Quelles critiques et quelles réponses pouvons-vous offrir ?</b> <i>Bruno Reiniers conseiller substances dangereuses</i>
14.00 – 14.15	<b>Fondation contre le cancer : Le Cancer en 2021 en Belgique : 12 recommandations pour réduire le risque</b> <i>Docteur Anne Boucquiau</i>
14.15 – 14.45	<b>Fiese Fasern – Carbon, Asbest&amp;Co.“ // „Munich: Critical fibres – carbon reinforced plastics, asbestos &amp; Co“.</b> <i>Ing. Herman Spanner</i>
15.00-15.15	<b>KCCE : Recherche sur l'exposition professionnelle des instructeurs des services d'incendie aux hydrocarbures aromatiques polycycliques pendant la formation (recherche KU Leuven avec le soutien de KCCE)</b> <i>Claartje Macken (IDEWE)</i>
15.15-15.40	<b>SIAMU/DECONTEX</b> <b>Retour d'expérience achat EPI : cagoules, gants, tenue feu et nanotechnologies</b> <i>Valérie Barbier sous mission Capitaine Van Kriekinghe, Tommy Verminck CEO DECONTEX</i>
15.40 – 16.00	<b>Questions/réponses</b>
16.00 – 16.15	<b>Evaluation : banc des praticiens</b> <i>Modérateur : Major Peter Roseleth, SIAMU ; Yves Braet, directeur Ecole provinciale du feu Namur ; Docteur Elisabeth Pete, ATTENTIA ; Bernard Michielsen, premier substitut du procureur du Roi Bruxelles, Danny De Baere SPF EMPLOI Bruxelles, Frédéric Fanuel SPF Intérieur</i>
16.15 – 16.30	<b>Evaluation : banc des académiques</b> <i>Modérateur : Christian Depue, Constructiv, Docteur Pierre Sonveaux et Docteur Françoise Derouane, Université Catholique de Louvain, BE ; Docteur Ronald Heus, Instituut Fysieke Veiligheid, (NL); Sven De Mulder (à confirmer), project leader Openbare Vlaamse Afvalstoffenmaatschappij (OVAM) BE; Professeur Alain Garrigou Université de Bordeaux, FR ; BE ; Docteur Lucien Bodson Chef de clinique émérite CHU Liège, Professeur Oliver Theusinger Université Zurich, CH</i>
<b>16.30-17.00</b>	<b>Conclusion finale et clôture</b>