

Cher membre de BSOH

Dans ce cinquième bulletin d'information de 2019, nous parlerons de nos futures journées d'étude, de nos recherches de partages d'expérience et de conférenciers pour le symposium NVvA, d'une nouvelle journée d'étude du Groupe de contact sur la santé et la chimie aux Pays-Bas et de la répartition des tâches au sein du nouveau conseil de BSOH. Nous avons à nouveau rassemblé une série de liens utiles et la liste des symposiums externes mise à jour.

Journées d'étude BSOH

Le mercredi 2 octobre 2019, nous avons organisé une journée d'étude à Bruxelles en collaboration avec le Focal Point Belgium de l'EU OSHA dans le cadre de la campagne européenne 2018-2019 sur les substances dangereuses. Ce fut un atelier très apprécié qui a réuni 78 participants. Les présentations peuvent être trouvées sur la page sécurisée des membres (vous devez être connecté sur le site web).

En 2020, nous planifions à nouveau un certain nombre d'activités :

10/01/2020 : présentation des travaux de fin d'études de la formation en hygiène du travail de l'UCLouvain

06/03/2020 : séminaire sur des sujets d'actualité en hygiène du travail

19/06/2020 : journée d'étude sur les agents biologiques (probablement avec BBP)

17/09/2020 : participation à PRENNE PREBES

16/10/2020 : journée d'étude (sujet à déterminer)

Appel pour des expériences avec les tests rapides de dépistage des légionelles

Un thème possible pour la journée d'étude sur les agents biologiques est la légionellose, compte tenu de l'actualité récente à ce sujet. Un certain nombre de techniques de détection rapide de Legionella sont disponibles comme alternative au test de 14 jours. Ces techniques sont disponibles dans le commerce. Les membres qui ont de l'expérience avec ces techniques et qui aimeraient partager leurs expériences avec nous peuvent nous le faire savoir via info@bsoh.be.

Nous recherchons : conférenciers pour le symposium NVvA 2020

Le 29ème symposium NVvA aura lieu les 8 et 9 avril 2020 à Zeist. Cette année, le thème est: 'Arbocadabra ; Googling or Magic?'. Nos collègues néerlandais ont demandé à BSOH de lancer un appel aux membres pour des contributions belges lors de leur congrès. Tant la recherche scientifique que l'expérience pratique sont les bienvenues. Pour plus d'informations, cliquez [ici](#). Les résumés doivent être soumis avant le 1er novembre. La NVvA nous a informés que les résumés soumis ultérieurement seront également pris en considération. Un appel chaleureux aux membres intéressés de BSOH à faire une présentation pour montrer que l'hygiène du travail vit aussi en Belgique !

Journée d'étude de CCG sur la nanotechnologie 14 novembre 2019

Le 14 novembre, le Groupe de contact santé et chimie (CGC), en collaboration avec l'Association néerlandaise d'hygiène au travail (NVvA) et le Centre de connaissances et d'information du RIVM Kennis – sur les risques des nanotechnologies, organisera une journée d'étude intitulée "Nanotechnologie : innovation contre risques". La journée d'étude (demi-journée) aura lieu au centre Aristo à Utrecht. De plus amples informations sur le programme et les détails pratiques se trouvent en annexe.

Intéressé par cette journée d'étude ? Envoyez un courriel à cgc@epsnet.nl. Il est possible de s'inscrire à titre de membre du CGC en utilisant la même adresse électronique. Vous trouverez de plus amples renseignements sur la CCG en cliquant sur le [lien](#) suivant.

Répartition des tâches BSOH Membres du conseil d'administration

Un nouveau conseil d'administration de BSOH a été élu lors de l'Assemblée générale en avril 2019. Pas moins de 9 nouveaux membres se sont portés candidats. L'ensemble du Conseil d'Administration précédent ayant démissionné, les tâches ont dû être redistribuées.

Un tableau d'ensemble clair a été établi reprenant qui siège au Conseil d'Administration et représente le BSOH à ce titre, qui est responsable des groupes de travail, des tâches spécifiques et les soutient et qui est la personne de contact du BSOH avec les associations et organisations nationales et étrangères. Ce tableau est téléchargé sur notre [site Web BSOH](#) mis à jour.

Sous les feux de la rampe : Magazine sur les sciences appliquées de la santé et de la sécurité au travail

Le TtA (Journal of Applied Occupational Health and Safety) est un magazine destiné aux experts néerlandais de la santé et de la sécurité au travail de l'enseignement supérieur. L'objectif de la revue est de diffuser les connaissances dans le domaine de la santé et de la sécurité au travail.

TtA offre un espace pour des articles sur des travaux scientifiques qui ont vu le jour dans les régions néerlandophones, des articles conceptuels, des critiques, des comptes rendus de livres, des rapports de réunions, des récits de pratiques et des résumés de thèses.

Certains des articles publiés traitent de l'hygiène du travail et peuvent donc apporter une valeur ajoutée aux hygiénistes du travail. Les [articles](#) sont disponibles gratuitement sur le site web de la NVvA.

Actualités

Sixième procédure consultative

Le SPF Emploi a lancé la sixième procédure de consultation publique sur les valeurs limites d'exposition professionnelle pour les agents chimiques. Des objections aux valeurs limites individuelles peuvent être déposées jusqu'au 31 octobre 2019.

Pour en savoir plus, consultez [le site du SPF Emploi](#).

Liens utiles

[Article dans le Synergist sur la méthode NIOSH 3900 pour l'échantillonnage des composés organiques volatils à l'aide de bidons sous vide.](#)

[Dernier numéro du Scandinavian Journal of Work, Environment & Health, vol 45, no 5 2019](#)

[Le synergiste AIHA de juin/juillet](#)

[Premières valeurs limites légales pour les allergènes introduits aux Pays-Bas](#)

[Vidéos WorksafeBC sur les effets nocifs du bruit et l'utilisation des protections auditives](#)

[Outils d'estimation de la durée de vie des cartouches filtrantes](#)

[Publication de l'IRSST sur les nanoparticules formées involontairement dans différents milieux de travail.](#)

[Article sur les dangers de la cigarette électronique](#)

[Publication de l'IRSST sur la détermination des isocyanates \(méthode MA-376\)](#)

[Répond aux conseils sur l'exposition au cadmium](#)

[Le synergiste d'octobre de l'AIHA](#)

[Nouvelle version du Guide de surveillance biologique de l'IRSST](#)

[Avis de l'Anses par une recommandation en faveur d'une limite biologique inférieure pour le plomb](#)

[Nouvelle version de l'outil d'évaluation des risques chimiques SEIRICH](#)

[Article intéressant dans le magazine IOSH sur la pensée saine](#)

Colloques externes

Tous les symposiums externes sont également inscrits au calendrier des activités sur notre site Web.

14-15/11/2019: 4th International conference of the European asbestos forum : 'Asbestos & Innovation', Amsterdam, Pays-Bas. ([plus d'informations](#))

19-20/11/2019 : ASBESTOS 2019 Conférence de deux jours et cours de perfectionnement professionnel. Nottingham, Royaume-Uni. ([plus d'informations](#))

19-20/3/2020 : Conférence OEHS 2020 sur le thème "Renforcer les fondations, franchir de nouvelles frontières", Singapour ([plus d'informations](#))

1 - 3/6/2020 : AIHce EXP 2020. Atlanta, États-Unis ([plus d'informations](#))

6-10/9/2020 : AIRMON 2020 Le 10e Symposium international sur les principes modernes de la surveillance de l'air et de la biosurveillance. Bristol, Royaume-Uni. ([plus d'informations](#))

28-11 au 2-12-12/2020 : AIOH 20/20 Vision de l'hygiène du travail, Adélaïde, Australie