

PIETTE Alain

De: Président BES <president@besweb.be>
Envoyé: dimanche 1 novembre 2015 21:26
À: Président BES
Objet: Bes flash octobre 2015



Bes flash octobre 2015
Section francophone

Tous les BES flash sont disponibles sur le site de la BES : <http://besweb.be/fr/besflash>
Les nouvelles de la section néerlandophone de la BES sont accessibles via le lien : <http://www.besweb.be/nl/besflash>

Nouvelles du national

- Réunions du conseil d'administration BES en 2015: 19/11
- **Journée nationale 2016 :**
 - retenez la date **24 mars 2016, thème sur le disability management**
 - **En 2016, la BES fêtera ses 30 ans**
- Cobeprev :
 - Site web: <http://cobeprev.be/>
- Cotisations 2015 : en cours pour les retardataires

Activités et nouvelles de la section francophone de la BES

- Réunions du bureau francophone en 2015 : 30/11
- Activités prévues en 2015 :
 - Soirée de sensibilisation d'architectes à Namur : SPF / BES FR / UWA : reportée au 18 février 2016 faute d'un nombre suffisant d'architectes inscrits
Uniquement réservée aux membres de l'UWA. Le but est bien de sensibiliser les architectes.
 - **Journée BES- AWIPH : Travailleurs en situation de handicap : quelles collaborations pour adapter leur situation de travail ?**
 - AWIPH : Agence Wallonne pour l'Intégration des Personnes Handicapées
Date: le 29 octobre 2015
 - **Beau succès, journée enrichissante, la copie des dias bientôt disponible**
 - Visite dans un centre de distribution Colruyt le 30 novembre 2015
- Sensibilisation aux **TMS et à l'ergonomie en milieu scolaire** en collaboration avec le SPF Emploi et le comité provincial du Brabant Wallon: **journée reportée au 23 février 2016**
- Activités de la section néerlandophone :
 - Goede praktijken in ergonomie - 28 januari 2016
 - [Plus d'info](#)

Conférences

- **Nouvelle conférence**
 - **Association Internationale de Psychologie du Travail de Langue Française (AIPTLF), Bruxelles du 10 au 13 juillet 2016**
 - il s'intitulera : DIVERSITÉS AU TRAVAIL : INDIVIDU, GROUPE ET ORGANISATION
 - [Plus d'info](#)
- **Conférences déjà annoncées**

- **34^{ème} Congrès National de Médecine et Santé au Travail, qui se déroulera à Paris du 21 au 24 juin 2016 au Palais des Congrès**
Plus d'info : <http://www.medecine-sante-travail.com/>
- **7th International Conference on Applied Human Factors and Ergonomics (AHFE) 2016 and the Affiliated Conferences to be held at Walt Disney World® Swan and Dolphin Hotel, Florida, USA July 27-31, 2016. (www.ahfe2016.org).**
- **PREMUS 2016: June 20-23, 2016, Toronto, Canada**
<http://www.iwh.on.ca/premus2016/>
PREMUS 2016 call for abstracts open:
 - **The deadline for presentation, poster and symposium proposals has been extended from October 30 to November 30, 2015.**

Publications

- **Rapport IRSST :** [Estimation du chargement lombaire au moyen de modèles biomécaniques articulaires - Évaluation et application](#)
- **Rapport ISSA :** [Rendement de la prévention: Calcul du ratio coût-bénéfices de l'investissement dans la sécurité et la santé en entreprise](#)
- **Rapport de recherche :** Les auteurs de l'étude ont examiné dans quelle mesure la sécurité et la santé au travail sont bénéfiques pour les entreprises. Pour répondre à cette question fondamentale, il leur fallait au préalable établir les fondements conceptuels d'une comptabilité de la prévention, et colliger des données qualitatives et quantitatives sur les résultats positifs de la prévention. Ce rapport résume les premiers résultats de l'étude.
- **LEAN management:**
 - **Article sur wikipedia :** https://fr.wikipedia.org/wiki/Lean_management
 - **Dossier Lean : Que faire du Lean ? Le point de vue de l'activité**
 - Revue électronique Activités, VOLUME 9 – NUMERO 2, OCTOBRE 2012
 - <http://www.activites.org/v9n2/v9n2.pdf>
 - **INRS : Lean manufacturing, Quelle place pour la santé et la sécurité au travail ?**
 - <http://www.inrs.fr/actualites/lean-manufacturing.html>
 - **Dérives du lean : pourquoi la méthode s'est écartée des principes originaux**
 - **Sébastien Bruère :** Sébastien Bruère est chargé de cours et intervenant en ergonomie au département de Relations industrielles de l'université Laval. Ses expériences en milieu hospitalier et en industrie l'ont amené à constater les impacts délétères de l'approche LEAN sur les travailleuses et travailleurs, les gestionnaires mais aussi sur le travail lui-même. Ses recherches lui ont permis de constater à propos du LEAN manufacturing "qu'il s'agit de dispositifs qui sont censés avoir un apport positif pour la santé et qui, selon la manière dont ils sont utilisés, peuvent s'avérer n'avoir aucun effet ou un effet négatif sur la santé.
 - [Vidéo Conférence Février 2014 : Les impacts de l'approche LEAN sur le travail](#)

Liens internet

- **SPF Emploi : Le Flexaminator : Un jeu pour sensibiliser à l'importance d'une bonne posture et à la prévention des troubles musculosquelettiques**
 - En FR: www.emploi.belgique.be/leflexaminator
 - En NL: www.werk.belgie.be/deflexaminator
- **IRSST : Site Web et colloque pour partager les connaissances sur la manutention**
 - <http://preventionautravail.com/recherche/183-site-web-et-colloque-pour-partager-les-connaissances-sur-la-manutention.html>
 - <http://manutention.irsst.qc.ca/>
- **Vidéos IRSST**
 - [Impacts biomécaniques et ergonomiques de la manutention chez les travailleurs obèses](#)
 - Philippe Corbeil, professeur à l'Université Laval, explique la différence d'effort fourni par des travailleurs obèses et d'autres ayant un poids santé, lors de tâches de manutention.

- [Cinématique et modélisation biomécanique de l'épaule lors de tâches de manutention](#)
 - Mickaël Begon, professeur à l'Université de Montréal, explique le développement d'un modèle cinématique et musculosquelettique pour étudier la biomécanique de l'épaule lors de tâches de manutention.
- [Vidéo : L'ergonomie, l'essentiel en 10 minutes](#)
- Cette animation présente les concepts fondamentaux de l'ergonomie accompagnés d'exemples dans le contexte scolaire. L'ergonomie permet de comprendre les interactions entre les individus et leur environnement de travail, et de fournir des recommandations concernant la disposition des élèves dans la classe, le travail collaboratif, la configuration du poste de travail informatique, les interfaces d'information (sites Web, etc.) pour les rendre compatibles avec les besoins des usagers et en particulier des élèves dans le cadre des activités d'apprentissage.
Réalisation: Yannick Mahé, Production: CNDP (2010)

Divers

Pour la BES

Alain Piette: president@besweb.be

Nathalie Cock: presidentFR@besweb.be

Site web: <http://www.besweb.be>