

**PIETTE Alain**

---

**De:** PIETTE Alain  
**Envoyé:** mardi 28 janvier 2014 10:02  
**Objet:** BES flash Januari 2014 - BES flash Janvier 2014



**Bes flash**  
in Nederlands

**BES flash Januari 2014**

Alle BES flash op: <http://www.besweb.be/nl/besflash>

**BES national**

Volgende BES Raad van Bestuur vergadering: 6 februari 2014

**BES nationale studiedag: donderdag 27 maart 2014. Thema:**

**Bes flash**  
en français

**BES flash Janvier 2014**

Tous les BES flash sur <http://www.besweb.be/fr/besflash>

**BES national**

Prochaine réunion conseil d'administration BES 6 Février 2014

**Journée nationale BES : jeudi 27 mars 2014**

## Risicoanalyse en Ergonomie

Het programma was u in januari per mail toegestuurd.

**Verkiezingen 2014: begin 2014 zoals elke 3 jaar organiseren we de verkiezing van de 10 leden voor het bestuur.**

Zoals elke 3 jaar, vindt de verkiezing van de 10 leden van het administratief comité van de BES plaats in januari 2014. De nieuw verkozen leden nemen hun functie op na de nationale dag van 27 maart 2014. Het komt er op neer dat de BES leden (effectieve en aangesloten) stemmen voor 5 leden van hun taalgebied (Franstalig of Nederlandstalig) uit de lijst met effectieve leden.

De mailing betreffende de verkiezing zal u eind januari toegestuurd worden. Dank bij voorbaat voor uw medewerking die belangrijk is voor onze organisatie.

## Lidgeld 2014

In januari 2014 zal de oproep voor het lidgeld van de BES persoonlijk per email toegestuurd worden. De bijdrage voor 2014 bedraagt 50 euro (Eur Erg 150 euro).

- Commissie BREE (European Ergonomist, <http://www.besweb.be/nl/eurerg>)  
Contacteren kan via: [bree@besweb.be](mailto:bree@besweb.be)

## Thème : L'analyse des risques en ergonomie

Le programme vous a été envoyé par email en janvier.

**Elections 2014: début 2014, comme tous les 3 ans, auront lieu les élections des 10 membres du conseil d'administration de la BES.**

Comme tous les 3 ans, les élections des 10 membres du comité d'administration de la BES auront lieu en janvier 2014. Les nouveaux élus prendront leur fonction après notre journée nationale du 27 mars 2014. En résumé tous les membres de la BES (effectifs et adhérents) voteront pour 5 membres de leur rôle linguistique (soit francophones soit néerlandophones) parmi la liste des membres effectifs.

Le courrier pour les élections vous sera envoyé vers la fin janvier. Merci de votre participation qui est importante pour notre association.

## Cotisation 2014

En janvier 2014, la demande de cotisation BES vous sera envoyée par email. Le montant pour 2014 est de 50 euros (Eur Erg 150 euros).

- Commission BREE (Ergonomes européens, <http://www.besweb.be/fr/eurerg>)  
Pour contacter la commission bree: [bree@besweb.be](mailto:bree@besweb.be)

## Activiteiten en nieuws van de Nederlandstalige vleugel van de BES

Om kennis op een interactieve manier uit te wisselen worden workshops georganiseerd rond specifieke thema's. Bedoeling is om de expertise samen te brengen en van elkaar te leren.

Meer info vind je via: <http://www.besweb.be/nl/activiteiten>

**Om ergonomie bij niet-ergonomen te promoten, is de BES ook actief op studiedagen van andere organisaties:**

**18 maart 2014 Prenne 29 Montil Affligem**

Programma en info:

[http://www.prebes.be/sites/default/files/statische\\_paginas/Prenne%20-%202018%20maart%202014/folder\\_20140318.pdf](http://www.prebes.be/sites/default/files/statische_paginas/Prenne%20-%202018%20maart%202014/folder_20140318.pdf)

---

## Nieuwe Conferenties

**Workshop SOBANE in 2014**

. en Fr: 24 avril, 12 juin et 18 novembre 2014

. in NI: 10 juni 2014

Meer info: Nadia Corryn, e-mail: [nadia.corryn@werk.belgie.be](mailto:nadia.corryn@werk.belgie.be)

---

**Conferenties reeds aangekondigd**

## Activité et nouvelles de la section francophone de la BES

**La prochaine réunion du bureau francophone est prévue le 20 février 2014**

**Activités prévues en 2014 :**

- Visite salle de contrôle SNCB à Mons: 27 janvier 2014

- Une visite INRS France sera organisée fin 2014

- Un séminaire sur les « opens spaces » sera organisé le 16 mai 2014

- Visites d'entreprises avec des contraintes thermiques (froides et /ou chaudes)

---

## Nouvelles conférences

**Séminaires SOBANE en 2014**

. en Fr: 24 avril, 12 juin et 18 novembre 2014

. in NI: 10 juni 2014

Plus d'info: Sophie Pistello

email: [sophie.pistello@emploi.belgique.be](mailto:sophie.pistello@emploi.belgique.be)

---

**45<sup>ème</sup> congrès annuel de l'Association canadienne d'ergonomie (ACE)  
Diversité des interventions, diversité des populations : quels enjeux,  
quels défis pour l'ergonomie?**

Les 7, 8 et 9 octobre 2014

**The 17th Annual Applied Ergonomics Conference 2014 - Orlando, FL,  
USA, 24-27 March 2014**

<http://www.appliedergoconference.org/>

link to the Applied Ergonomics Conference 2014 video preview:

<http://youtu.be/OHIDgqQCY4Y>

**33e Congrès de Médecine et de Santé au Travail, France**

3-6 juin 2014, Lille, Lieu : Lille Grand Palais

Pour plus information : [www.istnf.fr/lille2014/](http://www.istnf.fr/lille2014/)

**The Applied Human Factors and Ergonomics International  
AHFE International 2014, July 19-23, 2014, Krakow, Poland:**

<http://www.ahfe2014.org/>

**ODAM – NES 2014, Ergonomic challenges in the New Economy**

17-20 August 2014, Copenhagen

More information: <http://www.odam2014.org/>

Deadline for submission of abstracts: November 15, 2013

Deadline for submission of symposia and workshop proposals:

November 15, 2013

Deadline for submission of full papers: February 15, 2014

**SELF 2014 à la Rochelle, France, du 1 au 3 octobre 2014**

## Conférences déjà annoncées

**45<sup>ème</sup> congrès annuel de l'Association canadienne d'ergonomie (ACE)  
Diversité des interventions, diversité des populations : quels enjeux,  
quels défis pour l'ergonomie?**

Les 7, 8 et 9 octobre 2014

**The 17th Annual Applied Ergonomics Conference 2014 - Orlando, FL,  
USA, 24-27 March 2014**

<http://www.appliedergoconference.org/>

link to the Applied Ergonomics Conference 2014 video preview:

<http://youtu.be/OHIDgqQCY4Y>

**33e Congrès de Médecine et de Santé au Travail, France**

3-6 juin 2014, Lille, Lieu : Lille Grand Palais

Pour plus information : [www.istnf.fr/lille2014/](http://www.istnf.fr/lille2014/)

**The Applied Human Factors and Ergonomics International  
AHFE International 2014, July 19-23, 2014, Krakow, Poland:**

<http://www.ahfe2014.org/>

**ODAM – NES 2014, Ergonomic challenges in the New Economy**

17-20 August 2014, Copenhagen

More information: <http://www.odam2014.org/>

Deadline for submission of abstracts: November 15, 2013

Deadline for submission of symposia and workshop proposals:

November 15, 2013

Deadline for submission of full papers: February 15, 2014

**IEA 2015: in Melbourne, Australia from 9 to 14 August 2015**

More information : <http://iea2015.org/>

**ICOH 2015: 31 May – 5 June 2015, Seoul, Korea**

More information : <http://www.icoh2015.org/>

**PREMUS 2016: June 20-23, 2016, Toronto, Canada**

<http://www.iwh.on.ca/premus2016/>

---

## Publicaties

**STM (Luxembourg) : Agissons contre les TMS en cuisine**

Secteur HORESCA : ce manuel est à la disposition des responsables de cuisine/préventeurs/fournisseurs de matériel pour les aider dans leur démarche de prévention et de conception. Existe aussi en Allemand.

SERVICE DE SANTE AU TRAVAIL MULTISECTORIEL

Plus d'info [www.stm.lu](http://www.stm.lu)

**2 WETSONTWERPEN PSR (FOD WASO, De Kamer)**

- tot aanvulling van de wet van 4 augustus 1996 betreffende het welzijn van de werknemers bij de uitvoering van hun werk wat de preventie van psychosociale risico's op het werk betreft, waaronder inzonderheid geweld, pesterijen en

**SELF 2014 à la Rochelle, France, du 1 au 3 octobre 2014**

**IEA 2015: in Melbourne, Australia from 9 to 14 August 2015**

More information : <http://iea2015.org/>

**ICOH 2015: 31 May – 5 June 2015, Seoul, Korea**

More information : <http://www.icoh2015.org/>

**PREMUS 2016: June 20-23, 2016, Toronto, Canada**

<http://www.iwh.on.ca/premus2016/>

---

## Publications

**STM (Luxembourg) : Agissons contre les TMS en cuisine**

Secteur HORESCA : ce manuel est à la disposition des responsables de cuisine/préventeurs/fournisseurs de matériel pour les aider dans leur démarche de prévention et de conception. Existe aussi en Allemand.

SERVICE DE SANTE AU TRAVAIL MULTISECTORIEL

Plus d'info [www.stm.lu](http://www.stm.lu)

**2 PROJETS DE LOI RPS (SPF Emploi, La chambre)**

- complétant la loi du 4 août 1996 relative au bien-être des travailleurs lors de l'exécution de leur travail quant à la prévention des risques psychosociaux au travail dont,

- ongewenst seksueel gedrag op het werk
- tot wijziging van het Gerechtelijk Wetboek en de wet van 4 augustus 1996 betreffende het welzijn van de werknemers bij de uitvoering van hun werk wat de gerechtelijke procedures betreft

[www.dekamer.be/FLWB/pdf/53/3102/53k3102001.pdf](http://www.dekamer.be/FLWB/pdf/53/3102/53k3102001.pdf)

### **Luchtverversing en gezondheid, Maurits De Ridder en Tom Geens**

Zoals in de vorige editie van Veiligheidsnieuws vermeld werd, verschijnt er een artikelenreeks over het KB Arbeidsplaatsen betreffende verlichting, verluchting, temperatuur, sociale voorzieningen en toegankelijkheid voor gehandicapten. In het vorige nummer kwam verlichting aan bod. Nu is het de beurt aan verluchting. In de hieropvolgende edities kan u het vervolg van de artikelenreeks nalezen.

[http://wikiprebia.prebes.be/images/8/88/VN181\\_Luchtverversing.pdf](http://wikiprebia.prebes.be/images/8/88/VN181_Luchtverversing.pdf)

Prebes / Veiligheidsnieuws / 2013, nr.181

### **Guide: Services automobiles - Comment éviter et diminuer les TMS aux membres supérieurs, UQAM, IRSST**

Dans le secteur des services automobiles, les troubles musculo-squelettiques (TMS) aux membres supérieurs sont responsables d'absences plus longues et de coûts plus élevés que dans plusieurs autres milieux de travail. Le poids des outils, et les postures que leur utilisation nécessite, sont des facteurs potentiels dans l'apparition de ces TMS. Pour bien cerner le problème et trouver des pistes de solution, des chercheurs ont entrepris des études. En collaboration avec l'IRSST et AutoPrévention, l'équipe de recherche a produit cinq

notamment, la violence et le harcèlement moral ou sexuel au travail

- modifiant le Code judiciaire et la loi du 4 août 1996 relative au bien-être des travailleurs lors de l'exécution de leur travail en ce qui concerne les procédures judiciaires

<http://www.lachambre.be/FLWB/pdf/53/3102/53k3102001.pdf>

### **Luchtverversing en gezondheid, Maurits De Ridder en Tom Geens**

Zoals in de vorige editie van Veiligheidsnieuws vermeld werd, verschijnt er een artikelenreeks over het KB Arbeidsplaatsen betreffende verlichting, verluchting, temperatuur, sociale voorzieningen en toegankelijkheid voor gehandicapten. In het vorige nummer kwam verlichting aan bod. Nu is het de beurt aan verluchting. In de hieropvolgende edities kan u het vervolg van de artikelenreeks nalezen.

[http://wikiprebia.prebes.be/images/8/88/VN181\\_Luchtverversing.pdf](http://wikiprebia.prebes.be/images/8/88/VN181_Luchtverversing.pdf)

Prebes / Veiligheidsnieuws / 2013, nr.181

### **Guide: Services automobiles - Comment éviter et diminuer les TMS aux membres supérieurs, UQAM, IRSST**

Dans le secteur des services automobiles, les troubles musculo-squelettiques (TMS) aux membres supérieurs sont responsables d'absences plus longues et de coûts plus élevés que dans plusieurs autres milieux de travail. Le poids des outils, et les postures que leur utilisation nécessite, sont des facteurs potentiels dans l'apparition de ces TMS. Pour bien cerner le problème et trouver des pistes de

fiches techniques et une vidéo dans le but d'améliorer la prévention des troubles musculo-squelettique aux membres supérieurs (TMS-MS) dans le secteur des services automobiles. Ces documents s'adressent aux travailleurs du milieu de l'automobile, aux préventionnistes, aux enseignants et aux étudiants du milieu de la formation professionnelle.

<http://www.irsst.qc.ca/-outil-prevention-troubles-musculo-squelettique-tms-aux-membres-superieurs-fiches-techniques.html>

**Contribution de l'ergonomie à la conception d'un outil de formation. S Ouellet. Activités, vol.10, n°2, 2013.**

Les entreprises du secteur de la viande présentent des statistiques de lésions professionnelles peu enviables et la formation au travail est vue comme un moyen de remédier au problème. Dans cette perspective, certaines entreprises au Québec font appel à des ergonomes pour mettre en place une formation qui favorisera la prévention, notamment la prévention des troubles musculosquelettiques. C'est dans ce cadre qu'une recherche-intervention en ergonomie a été réalisée dans ce secteur. Parmi les questions que pose la mise en place d'une formation, il y a celle du contenu à transmettre. À ce sujet, des observations aux postes de travail, une analyse détaillée des gestes et des rencontres réalisées avec des désosseurs expérimentés ont permis de développer un manuel de formation qui tient compte de certains principes d'apprentissage et des principes de prévention. Dans ce manuel, on retrouve des éléments portant sur l'organisation du travail, l'entretien des outils, les méthodes de travail ainsi que des connaissances construites par les désosseurs expérimentés relativement au "pourquoi faire" et aux repères qui sous-tendent les

solution, des chercheurs ont entrepris des études. En collaboration avec l'IRSST et AutoPrévention, l'équipe de recherche a produit cinq fiches techniques et une vidéo dans le but d'améliorer la prévention des troubles musculo-squelettique aux membres supérieurs (TMS-MS) dans le secteur des services automobiles. Ces documents s'adressent aux travailleurs du milieu de l'automobile, aux préventionnistes, aux enseignants et aux étudiants du milieu de la formation professionnelle.

<http://www.irsst.qc.ca/-outil-prevention-troubles-musculo-squelettique-tms-aux-membres-superieurs-fiches-techniques.html>

**Contribution de l'ergonomie à la conception d'un outil de formation. S Ouellet. Activités, vol.10, n°2, 2013.**

Les entreprises du secteur de la viande présentent des statistiques de lésions professionnelles peu enviables et la formation au travail est vue comme un moyen de remédier au problème. Dans cette perspective, certaines entreprises au Québec font appel à des ergonomes pour mettre en place une formation qui favorisera la prévention, notamment la prévention des troubles musculosquelettiques. C'est dans ce cadre qu'une recherche-intervention en ergonomie a été réalisée dans ce secteur. Parmi les questions que pose la mise en place d'une formation, il y a celle du contenu à transmettre. À ce sujet, des observations aux postes de travail, une analyse détaillée des gestes et des rencontres réalisées avec des désosseurs expérimentés ont permis de développer un manuel de formation qui tient compte de certains principes d'apprentissage et des principes de prévention. Dans ce manuel, on retrouve des éléments portant sur l'organisation du travail, l'entretien des outils, les méthodes de travail ainsi que des connaissances construites par les désosseurs expérimentés

choix effectués. Le présent article rend compte de la contribution de l'ergonomie à la conception d'un outil de formation qui tient compte à la fois des enjeux d'apprentissage et des enjeux de santé et sécurité.

<http://www.irsst.qc.ca/-outil-prevention-troubles-musculo-squelettique-tms-aux-membres-superieurs-fiches-techniques.html>

---

## Internetlinks

International Ergonomics Association, IEA:<http://www.iea.cc/>

Letters from the IEA

president:[http://www.iea.cc/browse.php?contID=president\\_letter](http://www.iea.cc/browse.php?contID=president_letter)

**Thinksafe :** [www.thinksafe.be](http://www.thinksafe.be)

Een online platform dat de aandacht vestigt op “veiligheid & welzijn” in de audiovisuele sector, de theaterwereld en de evenementensector. De voedingsbodem van thinksafe.be werd ontwikkeld door verschillende vakmensen die dagdagelijks, op een pragmatische manier, met deze materie bezig zijn. Op dit ogenblik vind je info terug over gehoorklachten en over de algemene welzijnswet. De komende maanden wordt er verder gewerkt aan de uitwerking van de andere topics mbt rugklachten, gevaarlijke situaties, stress, werken op hoogte en oververmoeidheid

---

## Varia

relativement au “pourquoi faire” et aux repères qui sous-tendent les choix effectués. Le présent article rend compte de la contribution de l'ergonomie à la conception d'un outil de formation qui tient compte à la fois des enjeux d'apprentissage et des enjeux de santé et sécurité.

<http://www.irsst.qc.ca/-outil-prevention-troubles-musculo-squelettique-tms-aux-membres-superieurs-fiches-techniques.html>

---

## Liens internet

International Ergonomics Association, IEA:<http://www.iea.cc/>

Letters from the IEA

president:[http://www.iea.cc/browse.php?contID=president\\_letter](http://www.iea.cc/browse.php?contID=president_letter)

**Thinksafe :** [www.thinksafe.be](http://www.thinksafe.be)

Thinksafe.be est une plateforme en ligne dont l'objectif est d'attirer l'attention sur la sécurité et le bien-être dans le secteur audiovisuel, le monde du théâtre et le secteur évènementiel. Le contenu de Thinksafe.be a été développé par différents experts qui travaillent ces matières jour après jour, avec une approche pragmatique. Aujourd'hui, le focus est mis sur les troubles de l'audition et la législation existante à ce propos. Au cours des prochains mois, d'autres thèmes seront abordés et approfondis, tels que les maux de dos, les situations dangereuses, le stress, le travail en hauteur et le surmenage.

---



Voor BES / Pour la BES

Leen Braekeveldt, email: [leen.braekeveldt@colruyt.be](mailto:leen.braekeveldt@colruyt.be)

Alain Piette, email: [secretary@besweb.be](mailto:secretary@besweb.be)

Website / Site BES: <http://www.besweb.be>

## Divers

Voor BES / Pour la BES

Leen Braekeveldt, email: [leen.braekeveldt@colruyt.be](mailto:leen.braekeveldt@colruyt.be)

Alain Piette, email: [secretary@besweb.be](mailto:secretary@besweb.be)

Website / Site BES: <http://www.besweb.be>