

Inscriptions via le site www.ssstr.be:

Membres SSST ou BES: 35 €

Non-membres: 80 €

- Inscription avant le 30 avril (nombre de places limitées)
- L'inscription inclut le repas, les boissons et les présentations des orateurs.
- Montant à verser sur le compte de la SSST:
BE86 3100 2294 6650 – BIC: BBRU BEBB.

Lieu du colloque

rue Moulins de Meuse, 4 - 5000 Beez (Namur)

Accès

En venant de Bruxelles: autoroute E411, sortie 14 Namur-Bouge, N90, direction Namur puis direction Beez

En venant de Tournai-Mons-Charleroi-Liège: autoroute E42, échangeur de Dausoulx, prendre l'E411 direction Namur, Luxembourg, sortie 14 Namur-Bouge, N90, direction Namur puis direction Beez

En venant d'Arlon: autoroute E411, sortie 15 Jambes-Andenne-Loyers, direction Jambes puis direction Beez

Organisation



Société Scientifique
de Santé au Travail

Comité organisateur

F. Laigle, Ph. Mairiaux, J. Van Damme, M. Verhaeren

En partenariat avec la section francophone de la Belgian Ergonomics Society (BES)

En collaboration avec

- Belgian Association for the Study of Sleep (BASS)
- [SPF Emploi, Travail et Concertation sociale](http://www.spf.be)



SPF Emploi, Travail et
Concertation sociale
www.emploi.belgique.be

Grande Journée 2009

Impacts du travail de nuit et des horaires atypiques

Namur - Moulins de Beez
7 mai 2009



Comment appréhender l'impact sur la santé d'un travail à horaires irréguliers, quand 30% de la population active en Belgique est concernée?

La physiopathologie du travail à horaires irréguliers mérite d'être mieux (re)connue et occupe une place spécifique en santé au travail.

La SSST et la BES en collaboration la BASS souhaitent donc, par l'organisation de cette journée, contribuer à dynamiser la réflexion clinique et épidémiologique et à faire connaître les stratégies d'action qui découlent de l'observation de cette problématique.

Ainsi, seront notamment illustrées l'indispensable collaboration entre le clinicien et le préventeur mais aussi la nécessité de relier l'analyse sur le terrain au colloque singulier, lieu également de recueil de données et de conseils d'hygiène et de santé.

Puisse cette journée être des plus bénéfiques à tous dans un esprit d'échange constructif pour l'avenir de la santé du travailleur et ... de l'entreprise!

PROGRAMME

8H30 Accueil

Approche clinique et épidémiologique

9H00 Introduction

9H10 Apport de la chronobiologie à la conception des horaires de travail
Pr Robert Poirrier, CHU de Liège, Président de la BASS

9H40 Morbidité du travail posté
Dr Stéphane Noel, CHU de Charleroi A. Vésale

10H00 Cancérogénicité du travail posté
Dr Francis Levi, Directeur de recherches CNRS, unité INSERM 776, Paris

10H30 Questions – réponses

10H40 Pause café

11H00 Adaptation au travail à pause ou en horaire décalé:
• les travailleurs diabétiques, Dr Bernard Vandeleene,
• les conducteurs professionnels, Pr Daniel Rodenstein, UCL St Luc.

11H30 Effets de la consommation de substances psychotropes sur la performance humaine
Mme Myriam Kerkhofs, CHU André Vésale, ULB

11H50 Fatigue et erreur humaine
Pr Anne-Sophie Nyssen, ULg

12H10 Questions – réponses

12H30 Lunch

De l'observation à l'action

13H45 Aménager le travail de nuit et en horaires atypiques à partir de l'analyse du travail
Dr Béatrice Barthe, Maître de conférences, Université Toulouse II Le Mirail

14H15 Outils technologiques pour la détection de la baisse de vigilance chez les chauffeurs routiers
Dr Serge Boverie et Dr Alain Giralt, Continental Automotive France, Toulouse

14H45 Questions réponses

15H10 Validation d'un questionnaire d'évaluation des effets du travail posté sur la santé et la vigilance
Dr. Jacques Van Damme, CBMT et Groupe de Travail «Travail, sommeil et vigilance» de l'ATS

15H30 Du dépistage des troubles du sommeil en médecine du travail aux conseils aux travailleurs exposés au travail posté
Dr Isabelle Reitler, SPMT

15H50 Questions – réponses

16H15 Synthèse du colloque et drink de clôture