

Prendre le temps d'y penser pour mieux agir



Lundi, 7 mai 2012

17 h Période d'inscription – Foyer niveau 2

Mardi, 8 mai 2012

7 h 30 Période d'inscription – Foyer niveau 2

9 h Discours du président par intérim du comité provincial de la santé et de la sécurité du travail, M. Daniel Lajeunesse

Présentation et remise du prix Dorothy Sauras

Discours de la présidente du SCFP-Québec, Mme Lucie Levasseur

Discours du responsable politique du comité provincial de la santé et de la sécurité du travail, M. Sylvain Ladouceur

Discours du président de la FTQ, M, Michel Arsenault

10 h 15 Pause

10 h 45 Conférence sur l'Enquête québécoise sur des conditions de travail, d'emploi et de santé et de sécurité du travail (EQCOTESST)
Présentation de M^e Katherine Lippel

12 h Dîner

Prendre le temps d'y penser pour mieux agir



13 h 30 Ateliers 1, 2 et 3

- ➔ Le SGH et ses impacts sur le SIMDUT
Présentation de Mme Anne-Marie Fillion, CSST
Salle Trifluvien C
- ➔ La L.S.S.T.
Présentation de M. Louis Bergeron, SCFP
Salle Trifluvien AB
- ➔ La L.S.S.T. sous la juridiction fédérale
Présentation de Mme Micheline Tremblay, Radio-Canada
Salon Beaudoin

15 h Pause

15 h 30 Ateliers 4, 5, 6 et 7

- ➔ Introduction au cadenassage
Présentation de M. Gilles Boivin, APSAM
Salle Trifluvien AB
- ➔ L'assignation temporaire
Présentation de M^e Céline Giguère, SCFP
Salon Beaudoin
- ➔ La L.A.T.M.P.
Présentation de M. Sylvain Ladouceur, CPSST
Salle Trifluvien C
- ➔ Survol de la dernière jurisprudence en SST
Présentation de M. Pierre Handfield, SCFP
Salon Laviolette

17 h Coquetel et tirage des prix de présence – Foyer niveau 2

Prendre le temps d'y penser pour mieux agir



Mercredi, 9 mai 2012

- | | |
|---------|---|
| 9 h | Conférence l'évaluation des postes de travail lors d'un retour au travail avec limitations fonctionnelles
Présentation de Mme Marie Authier, ergonomiste |
| 10 h 15 | Pause |
| 10 h 45 | Conférence sur les produits chimiques dangereux
Présentation de M. Daniel Drolet |
| 15 h | Remerciements et clôture du colloque |