# Evaluation de la prévention des risques professionnels

## Session n° 67055

#### **Public**

Chefs de projet, toute personne chargée de mettre en œuvre la sécurité et la prévention dans son entreprise. Clients – ou non - du logiciel **TDC Sécurité**,

#### **Objectifs**

Acquérir une approche nouvelle de l'évaluation des risques par la maîtrise d'un outil informatique personnalisable, efficace et simple, qui guide les différentes étapes de la démarche.

Gérer une bibliotheque d'informations, les adapter aux spécificités de l'entreprise et les faire évoluer sans contrainte d'exploitation.

Obtenir en final la retranscription de l'analyse sous la forme d'un rapport.

**PARIS** 

mercredi 14 et jeudi 15 mars 2007

Inscriptions: Tél:+01 42 51 61 09 Fax:+01 42 51 61 31

1 800 € + TVA Déjeuners inclus

Coordination : Christian SCALLIET/ Prevenscop

Sandrine BEAUJON / Knowllence

Chef de Projet :

Jean-Olivier LAVAL / Metratech

#### Mercredi 14 mars

La notion de danger et de risque

Les textes règlementaires

Les principes généraux de prévention

La définition de l'unité de travail

Les différents aspects de la démarche

M. Laurent Hourcadette Consultant Prevenscop Adaptation du logiciel à vos spécificités

### Applications pratiques

Les spécificités et les différentes approches

Jeudi 15 mars

La personnalisation du logiciel : enrichissement des listes de risques et organisation

L'approche globale des bibliothèques à partir des données INRS

Le recueil et la saisie des données spécifiques

M. Laurent Hourcadette Consultant Prevenscop

Le logiciel et ses fonctionalités

Les indicateurs de pilotages

Les différents niveaux d'utilisateurs

Les choix des approches

Etude de cas et travail de groupe

L'analyse de risque globale et par unité

Synthèse du document unique

Tableau d'analyse global et par unité

Gestion du document unique

Plan d'action

Finalisation d'utilisation et questions diverses

M. Laurent Hourcadette Consultant Prevenscop

M. M. Laurent Hourcadette Consultant Prevenscop

Les formations "Méthodes" de Metratech et TDC - Knowllence

13/02/2007