

QUELLE AIDE A LA DECISION POUR LA GESTION DES RISQUES INDUSTRIELS ET ENVIRONNEMENTAUX ?

OBJECTIFS

Cette journée vise à faire connaître à la communauté industrielle la contribution des sciences de la décision aux problématiques de la gestion des risques industriels et environnementaux.

La théorie de la décision offre un large éventail de techniques dont la plupart demeurent insuffisamment connues des praticiens. Une des questions est de savoir si les techniques décisionnelles habituellement retenues par ceux-ci sont toujours appropriées et performantes.

S'agissant de risques industriels et environnementaux, on se demandera quelles difficultés méthodologiques soulève leur traitement et, en conséquence, à quels outils alternatifs recourir.

Cette journée s'articule autour de :

- deux présentations académiques :
 - l'une introduit sous une forme vulgarisée les principaux éléments de la théorie de la décision,
 - l'autre expose les questions spécifiques à la gestion des risques et les réponses que l'on peut en conséquence y apporter.
- trois exemples d'applications faisant écho aux exposés fondamentaux de la matinée.

Ce colloque souligne les interactions des sciences de la décision avec les autres disciplines de la gestion des risques. Il vise à développer de nouveaux échanges entre les différents « métiers » et acteurs oeuvrant dans ce domaine.

Cette journée s'adresse à tous, concepteurs et opérationnels de la gestion des risques industriels et environnementaux.

Le recueil des actes sera remis à chaque participant.

Coordinateurs de la journée :
François BEAUDOUIN (EDF R&D), Myriam MERAD (INERIS)

PROGRAMME DE LA JOURNEE

9h30	Accueil
9h50	Ouverture de la journée Guy PLANCHETTE, Président de l'IMdR
10h00	Un panorama de l'évolution en matière de risques dans l'industrie Jacques VALANCOGNE - RATP Discutant : Marc LASSAGNE - GRID, ENSAM
	Ce que la théorie nous enseigne
10h45	De la théorie de la décision à l'aide à la décision Alexis TSOUKIAS - LAMSADE, Université de Paris-Dauphine
11h45	Pause
12h00	Gérer efficacement les risques : l'aide à la décision Bertrand MUNIER - GRID, ENSAM / ESTP
13h00	Déjeuner
	De la théorie à la pratique
14h30	Aide multicritère à la décision pour la gestion des risques d'effondrements miniers Myriam MERAD - INERIS
15h10	Aide à la décision de rénovation des installations de production François BEAUDOUIN - EDF R&D
15h50	L'Analyse Cout-Bénéfice (ACB) comme outil d'aide à décision : Exemples d'applications: Filtres à particules (Mexique), Risques industriels majeurs (HSE, GB) ... Valérie MEUNIER - ICSI
16h30	Conclusion ... Et au-delà de cette journée !



IMdR
116, Avenue Aristide Briand
92220 BAGNEUX

QUELLE AIDE A LA DECISION POUR LA GESTION DES RISQUES INDUSTRIELS ET ENVIRONNEMENTAUX ?

Je souhaite participer à cette journée :

Nom :
Prénom :
Fonction :
Raison sociale :
Adresse :
.....
Tél. :
Fax :
E-mail :

Frais d'inscription :

Non-membres IMdR ou ICSI : 230 € TTC
Membres IMdR ou ICSI : 200 € TTC
Universitaires ou Etudiants : 100 € TTC

Les prix indiqués par participant comprennent la journée d'étude, l'accueil du matin, la pause-café, le déjeuner et les documents.

Chèque à l'ordre de l'IMdR à réception de la facture.

Il n'y aura pas de remboursement en cas d'annulation postérieure au 27 avril 2007.

La capacité de la salle étant limitée, il est conseillé de procéder rapidement aux formalités d'inscription. Les enregistrements se feront dans l'ordre d'arrivée des demandes.

COUPON A RETOURNER A
Jean-Pierre PETIT
Délégué Général IMdR
116, Avenue Aristide Briand
92220 BAGNEUX
Tél : 01 45 36 42 10
Fax : 01 45 36 42 14
E-mail : imdr-sdf@wanadoo.fr

Ministère de la Recherche
Carré des Sciences
Amphithéâtre STOURDZE

1, rue Descartes - 75005 PARIS

Entrée par le 25, rue de la Montagne Sainte
Geneviève

Métro ligne 10 / Station
Maubert-Mutualité ou Cardinal Lemoine
ou
RER Ligne B / Station Luxembourg



Institut pour la Maîtrise des Risques
Sûreté de Fonctionnement - Management - Cindryniques



INSTITUT POUR UNE CULTURE
DE SÉCURITÉ INDUSTRIELLE

QUELLE AIDE A LA DECISION POUR LA GESTION DES RISQUES INDUSTRIELS ET ENVIRONNEMENTAUX ?

Vendredi 4 mai 2007

Ministère de la Recherche

Carré des Sciences

Amphi Stourdzé

