



LES ENTRETIENS DU RISQUE

2^e congrès à thématique cindynique organisé
par l'IMdR depuis le rapprochement IMdR - IEC

Comment capitaliser et bénéficier de l'apport des sciences cindyniques ?

24 novembre 2009 et 25 novembre 2009 matin

**Ministère de l'Écologie, de l'Énergie,
du Développement durable et de la Mer
Paris La Défense (Arche Sud / Niveau 3 / Salle 1)**

Grâce à Georges-Yves Kervern, les sciences cindyniques sont devenues la discipline de l'étude des dangers ayant pour objet d'identifier et de caractériser l'ensemble des facteurs conduisant à une potentialité d'accident, puis de déterminer les solutions capables de réduire ou d'annihiler les facteurs de nuisance.

Pour ce faire, trois concepts fondent les démarches cindyniques : définir la situation cindynique, décrire la potentialité d'accident, identifier les facteurs – ensemble de déficits systémiques. Ces concepts s'appuient sur un élément fondamental, celui du jeu des acteurs impliqués dans la situation cindynique délimitée. C'est le regard porté sur ce jeu d'acteurs qui met en lumière les malentendus, distorsions, désaccords, ambiguïtés, flous, contradictions, oppositions, résumés par les termes de *déficits* et *dissonances*.

Ce qui fait l'originalité et la force des sciences cindyniques, c'est la capacité donnée à ce regard d'embrasser cinq points de vue, cinq dimensions au lieu des analyses traditionnelles limitées aux deux termes de fréquence et gravité.

Le premier aspect correspond à l'idée de banque de données, le second à celle de banque de modèles, le troisième aux buts poursuivis, aux finalités, le quatrième aux règles et normes, le cinquième aux valeurs. L'hyperespace est donc le produit du regard sur ces cinq espaces.

L'objet du congrès est, à travers trois domaines – la santé, la finance et la justice – de :

- **développer les processus d'application des concepts** et du regard sur le jeu des acteurs ;
- **montrer comment procéder pour capitaliser et bénéficier de l'apport des cindyniques** dans l'analyse des situations, la réduction des déficits et dissonances, afin de choisir les solutions les mieux adaptées aux situations.

LES ENTRETIENS DU RISQUE

Comment capitaliser et bénéficier de l'apport des sciences cindyniques ?

Programme du mardi 24 novembre

8 H 30 ACCUEIL

8 H 45 OUVERTURE

Laurent MICHEL, DGPR, MEEDDM
et Jean-Paul LANGLOIS, Président de l'IMdR

SESSION N°1 : CINDYNIQUE FINANCIÈRE

9 H Introduction à la cindynique financière

Catherine VERET, Directeur Risques opérationnels
du Crédit Mutuel CIC

9 H 15 Les sciences cindyniques appliquées à la finance
et au développement socio-économique

Gérard BOUGET, Swissteams Group

9 H 45 L'application des cindyniques pour la coopération
internationale et le développement économique

Thierry CAPIERE, Swissteams Group

10 H 15 Cindynique appliquée pour suivre les risques liés
au comportement humain

Ion BERECHET, SISPIA

10 H 45 PAUSE

11 H Analyse cindynique du cas Kerviel : exemple
de risque opérationnel et systémique financier

Laurent MAGNE, université de Paris-Dauphine

11 H 30 Cindynique, modélisation et micro-finance

Patrick NAIM, Elseware

12 H Cindyniques et crise financière, relectures

Gilles PELS, ACS Partners

12 H 30 DÉJEUNER LIBRE

SESSION N°2 : CINDYNIQUE SANITAIRE

14 H 30 Introduction à la cindynique sanitaire

Jean-Marie FESSLER, Directeur des Établissements
de la MGEN, Docteur en éthique médicale et en
économie de la santé

14 H 45 L'apport de la pensée de Georges-Yves KERVERN
au concept de « sûreté éthique des organisations »

Michel JORAS, Président de l'association Promethics,
administrateur labellisation « qualéthique » du Cercle
d'éthique des affaires, Docteur HDR ès Sciences
de Gestion, Enseignant-chercheur à l'ESCE Paris

15 H 05 Plan national de lutte contre une pandémie
grippale – Quelles conséquences pour
les collectivités locales ?

Raphaëlle FAUVEL, Directrice adjointe du service « Santé
Environnement » de la ville du Mans

15 H 35 Pour une refondation de la santé au travail
sur la base d'un regard cindynique

Jean-Paul THONIER, Directeur de « Alsace Santé
au Travail » (AST 67)

16 H 05 L'ingénieur hospitalier au cœur de la sécurité à l'hôpital

Daniel BRIAND, Vice-président des Ingénieurs
Hospitaliers de France

16 H 35 PAUSE

16 H 50 L'IRM à bas champ : le principe de précaution ?

Dr Martine VALIERE, Radiologue

17 H 20 Analyses a posteriori d'accidents et crises dans
le domaine sportif : combinaison de l'ingénierie
de sécurité, des cindyniques et d'une approche
sociologique

Bastien SOULE, université de Caen - Basse Normandie

17 H 50 FIN DE LA PREMIÈRE JOURNÉE

Programme du mercredi 25 novembre matin

SESSION 3 : CINDYNIQUE JUDICIAIRE

9 H Introduction à la cindynique judiciaire

Jean-Louis NICOLET, Expert judiciaire près la Cour
d'Appel de Versailles

9 H 30 Les responsabilités des nouveaux acteurs
de la prévention et de la protection de l'enfance

Marina PERINI, Directrice Prévention Sécurité
de la ville de Trappes

10 H L'action pénale est-elle préventive d'un point
de vue technique ?

Jean PARIES, Président de DEDALE

10 H 30 Le pénal est-il un outil curatif ?

Maître Simon FOREMAN, Avocat, Cabinet Soulez-
Larivière (sous réserve)

11 H PAUSE

11 H 15 Le pénal est-il une réponse pour les victimes ?

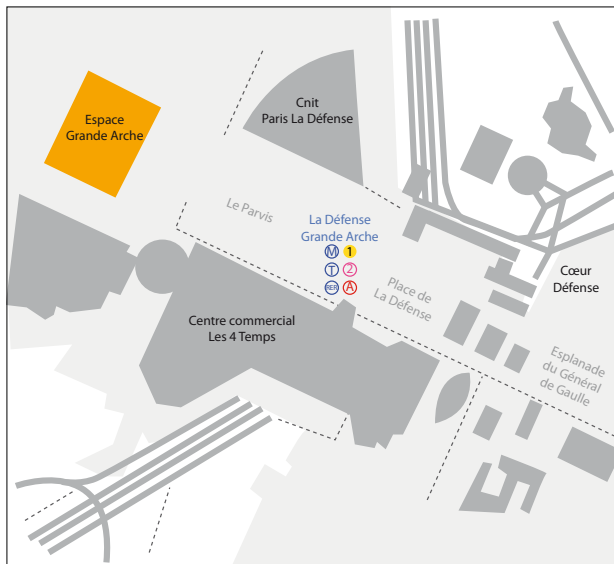
Gérard DAVID, Association FIVAA

11 H 45 De l'utilité de l'approche cindynique dans
le traitement judiciaire des accidents et
catastrophes : pour une approche fédérative

Hubert SEILLAN, Directeur général du
Groupe Préventique, Professeur de droit du danger

12 H 15 Synthèse du colloque

Claude FRANTZEN, Consultant



**Ministère de l'Écologie, de l'Énergie,
du Développement durable et de la Mer**

Paris La Défense
Arche Sud / Niveau 3 / Salle 1

Venir en transports en commun

- Métro ligne 1, RER A, tramway T2, ligne SNCF, station « La Défense Grande Arche »
- Bus n°141, 144, 159, 174,178, 258, 262, 272, 275, 278, 360, 378). Prendre la sortie E « Le Parvis »

Venir en voiture

Depuis Paris : périphérique, sortir Porte Maillot direction La Défense
 ▷ direction pont de Neuilly ▷ Boulevard circulaire
 ▷ Sortie La Défense 6 ▷ Parking Grande Arche / Quatre Temps



Comité scientifique :

- Guy PLANCHETTE, Président d'honneur de l'IMdR
- Jean-Marie FESSLER, Directeur des Établissements de la MGEN, Docteur en éthique médicale, Enseignant dans plusieurs grandes écoles et auteur de l'ouvrage « Cindyniques et santé » – Ed. Economica – janvier 2009
- Claude FRANTZEN, Ancien Président de l'Institut Européen des Cindyniques, Consultant
- Bertrand MUNIER, Directeur du GRID (Groupe de Recherche sur le Risque, l'Information et la Décision), Professeur à l'ENSAM Paris et à l'ESTP
- Jean-Louis NICOLET, Expert judiciaire près la Cour d'Appel de Versailles
- Jean-François RAFFOUX, Ancien Directeur Scientifique de l'INERIS, Délégué cindynique de l'IMdR
- Patrick RUBISE, Chef de Service à l'Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale
- Catherine VERET, Directeur Risques Opérationnels et Assurances au Crédit Mutuel CIC

IMdR – Délégué général
 12, avenue Raspail
 94250 Gentilly
 Tél. : 01 45 36 42 10
 Fax : 01 45 36 42 14
 E-mail : imdr-sdf@wanadoo.fr
 Site web : www.imdr.eu

2^e congrès à thématique cindynique organisé par l'IMdR depuis le rapprochement IMdR - IEC

LES ENTRETIENS DU RISQUE

Comment capitaliser et bénéficier de l'apport
des sciences cindyniques ?

Bulletin d'inscription

Nom : Prénom :

Fonction :

Raison sociale :

Adresse :

.....

Tél. : Fax :

E-mail :

FRAIS D'INSCRIPTION :

Non-membres..... 300 € TTC Universitaires membres100 € TTC
 Membres 250 € TTC Étudiants 50 € TTC
 Universitaires non-membres150 € TTC

Ce prix comprend l'entrée, les pauses-café, le recueil des résumés ainsi que le CD-ROM des actes.
 Il n'inclut pas le déjeuner du mardi 24 novembre.

COUPON À RETOURNER À :

IMdR – Délégué général
 12, avenue Raspail 94250 Gentilly
 Tél : 01 45 36 42 10 - Fax : 01 45 36 42 14
 E-mail : imdr@orange.eu - Site web : www.imdr.eu

*Institut pour la Maîtrise des Risques : association loi 1901 présidée par Jean-Paul Langlois.
 Depuis le 1^{er} juillet 2006, l'Institut Européen des Cindyniques a rejoint l'IMdR.
 L'Institut pour la Maîtrise des Risques organise, les années paires, un congrès à thématique sûreté de fonctionnement et maîtrise des risques intitulé « Lambda Mu » dont la prochaine édition se déroulera du 5 au 7 octobre 2010 à La Rochelle.*