



Prochain rendez-vous du Réseau Risques

Rencontre Technique : La gestion de crise : des expériences de terrains

► Mardi 9 Juin - Le Kremlin-Bicêtre (94)

Cher(e) abonné(e), Madame, Monsieur

Les conséquences d'une crise peuvent être graves pour la collectivité. Il est capital de l'anticiper et de bien la gérer lorsqu'elle survient. En effet, si la collectivité territoriale a pu, grâce à son dispositif de veille, identifier préalablement un certain nombre de crises potentielles, elle peut essayer d'anticiper les répercussions. S'il est difficile de toutes les maîtriser, au moins est-il possible de s'informer et de prendre des mesures adéquates ?

Le Réseau Risques propose ainsi une journée axée autour de cette thématique afin de répondre à de nombreuses questions : quel dispositif de gestion de crise déployer ? Quelle logistique de crise prévoir ? Comment former les agents pour la gérer ? Quelle communication de crise mettre en place et pour quels destinataires ? Comment organiser un retour à la normale ?

La Rencontre Technique du **mardi 9 juin** réunira élus, agents, experts et services de l'Etat autour de ces questions et de retours d'expériences de collectivités. Nous serions très heureux de vous accueillir lors de cette journée, et nous vous invitons donc à nous **retourner le bulletin d'inscription ci-joint avant le mercredi 3 juin 2009**. Pour toute information complémentaire, n'hésitez pas à contacter Xavier GOMEZ, Animateur du Réseau Risques au **01 45 15 09 28** ou Cindy VALLUET, Chargée de mission du Réseau Risques au **01 45 15 09 85**.

Dans l'agréable perspective de vous rencontrer, veuillez agréer, cher(e) abonné(e), Madame, Monsieur, l'expression de nos salutations distinguées.

Xavier GOMEZ
Animateur du Réseau Risques

Bulletin d'inscription

Bulletin à renvoyer avant le 03/06/09 – à l'attention de Xavier GOMEZ

93, av de Fontainebleau – 94276 Le Kremlin-Bicêtre CEDEX, ou par fax au 01 45 15 09 00

Nom/Prénom..... Fonction.....
Organisme..... Adresse.....
.....
Code postal..... Ville.....
Tél..... Fax..... E-mail.....

Tarifs* TTC par participant, déjeuner inclus

- Gratuit pour les abonnés du Réseau Risques
- 500 € pour les non abonnés
- 150 € pour les associations
- 720 € pour les entreprises

(*) Votre inscription est déductible des cotisations dues au titre de la formation continue. Vaut convention de formation

Participez-vous au déjeuner ?

(inscription préalable obligatoire)

- Oui Non

Cachet et signature	Avec votre inscription : 1 dossier pédagogique 1 déjeuner
---------------------	---

La gestion de crise : des expériences de terrains

Journée animée par Bernadette DE VANSSAY, sociologue, AFPCN

Chaque intervention sera suivie d'un temps d'échange avec la salle

9h00Accueil des participants

9h30 **Les difficultés récurrentes rencontrées par les collectivités dans la gestion des situations de crise : alerte, transmissions, évacuation et communication** Marion HEBERT, Ingénieur, Institut des Risques Majeurs

10h20 **La gestion de l'alerte dans la crise** Jean HERVIER, Ingénieur sécurité, Mairie de Poitiers

11h10 **Le retour à la normale et accompagnement** François GARCIA, Chef de service sécurité civile, Mairie de Toulon
Didier VACHRY, Chef de service adjoint, Mairie de Toulon

12h00Déjeuner

14h00 **Les communautés professionnelles d'IDEAL Connaissances : outils de mutualisation des savoir-faire entre les collectivités territoriales** Xavier GOMEZ, Animateur du Réseau Risques, IDEAL Connaissances

14h30 **Les actions intercommunales de formation à la gestion de crise** Pascal MALLET, Chef de projet, Communauté d'agglomération Havraise

15h20 **Conclusion de l'animatrice** Bernadette DE VANSSAY, Sociologue, AFPCN

16h00Fin de la rencontre

Informations pratiques

Se rendre à IDEAL Connaissances : En métro

Ligne 7, direction Villejuif-Louis Aragon
Arrêt : Le Kremlin-Bicêtre

En bus

323, 47, 185, 131

Pour tout renseignement :

Xavier GOMEZ
Animateur du Réseau Risques
x.gomez@idealconnaissances.com
Tel : 01 45 15 09 28/ Fax : 01.45.15.09.00
Site internet : <http://www.reseau-risques.net/>

