

Vue cycle du programme des cours

Bl Or Th Pr Au Cr

Cette formation est organisée en partenariat avec l'UCL.

Cours obligatoires (B1 : 10Cr)

DCER0132-1 *PlanCom* - Stéphane BOUQUETTE, Sébastien BRUNET, COLLÉGIALITÉ, Anne DASSY, Catherine DELCOURT, JeanMarc DEMELENNE, Emilie DETAILLE, Aurore FRANÇOIS, Valérie KRIESCHER, Olivier LAMBIET, Michel MARGANNE, Marc MELON, Marc MINET, Philippe MORANDINI, Marie MUSELLE, Pierre OZER, Aline THIRY, Nicolas TUTS, Patrice VANBRABANT, Muriel VAN SCHOELANDT - [11,5h SEM] B1 TA 30,5 - [+] 10

1) Théorie et concepts de la gestion de crise et de la planification d'urgence:

- Introduction aux concepts
- Les missions du fonctionnaire en charge de la planification d'urgence (table ronde institutions)
- Philosophie de la planification
- Théorie et méthodologie des plans
- Exercices : éléments de méthodologie
- Ateliers risques (Risques naturels)
- Ateliers risques (Gestion de crise et patrimoine culturel)
- Notions de debriefing

2) Gestion de crise :

- Gestion de crise : responsabilités civiles et pénales
- Gestion de crise : approche processuelle
- Gestion de crise : aspects institutionnels et juridiques
- Media et communication de crise
- Retours d'expérience (mono et multidisciplinaire)
- Actualités hors cadre

3) Acteurs :

- Les acteurs : Discipline 1
- Les acteurs : discipline 2
- Les acteurs : Discipline 3
- Les acteurs : Discipline 4 - la Défense et la Protection civile
- Les acteurs : Discipline 5
- Les acteurs : le Parquet
- Dispositif opérationnel multidisciplinaire
- La Région wallonne - CORTEX (table ronde institutions)
- Les compétences institutionnelles
- Outils : Paragon - Be Alert - 1771
- Le rôle de l'assureur
- Le fonctionnement du centre 112

4) Planification et prévention :

- Evacuation
- Dispositifs préventifs lors d'évènements
- Planification d'urgence dans les entreprises privées

5) Exercice

- Visite, organisation et activation d'un centre de crise
- Mise en situation

6) Travail de fin de formation

7) Participation à la Plateforme de fin d'année