

Bloc 1

Cette formation est organisée en partenariat avec l'ULB, l'UCL et l'UMONS.

Cours obligatoires

DCER0139-1	PlanCrise - Vincent BECUE, Adelaïde BLAVIER, Sylvain BROHEZ, Arnaud BROUWERS, Sébastien BRUNET, Philippe BURETTE, Catherine DELCOURT, JeanMarc DEMELENNE, Catherine FALLON, Aurore FRANÇOIS, Thomas GIJS, Fabien GUÉRISSE, Tony HOSMANS, Olivier LAMBIET, Bettina LEONI, Jadranka LOZINA, Marie MUSELLE, Simon RIGUELLE, Nathalie SCHIFFINO, Olivier SCHMITZ, Fabrice SOBCZAK, Aline THIRY, Frank VANTRIMPONT - [5h Conf., 90h AUTR]	TA 330 - [+] 30
------------	---	------------------------

1) Gestion des risques et des crises - socle de base (50h de théorie au Q2)

Théorie et concepts de la gestion de crise et de la planification d'urgence - Gestion de crise - Les acteurs - Planification et prévention - Les dispositifs préventifs lors d'événements à risques et de grands rassemblements - La communication de crise - Mise en situation (exercice)

2) Cycle de conférences (5h de conférence au Q1)

3) Résilience territoriale (32h de théorie au Q1)

Stratégie de résilience territoriale : enjeux et applications - Outils et méthodes de diagnostic de vulnérabilités - Usage des médias et medium dans le cas de la gestion de crise / reconstruction résiliente - Auto-organisation informelle des communautés en situation de crise/reconstruction - Opérationnalisation et résilience territoriale à l'échelle locale (Travaux pratiques)

4) Risques technologiques (48h de théorie au Q2)

Module 1 : Substances dangereuses - Système général harmonisé SGH de classification - Module 2 : Substances radioactives - Module 3 : Directive Seveso 3 - Module 4 : Typologie et phénoménologie des accidents majeurs - Module 5 : Transport des substances dangereuses - Module 6 : Aménagement du territoire et plans particulier d'urgence et d'intervention (PPUI) Seveso - Module 7 : Accidents majeurs - retour d'expériences

5) Gestion multidisciplinaire des situations d'exception (54h de théorie au Q2)

Module 1 : principe de l'AMU en Belgique, CS112, organisation des secours médicaux en situation d'urgence collective. Module 2 : traçabilité des victimes, procédures particulières police, sécurisation du PMA en contexte terroriste - Module 3 : plan pandémie, plans de secours des aéroports, intoxications collectives, aides humanitaires et catastrophes naturelles - Module 4 : risques NRBC, réactions psychologiques individuelles. Identification des victimes - Module 5 : rôles des premiers SMUR, concept de PMA, tri chantier et Tri PMA, gestion évacuations, PIM et Maxipim - Module 6 : prise en charge de nombreux brûlés et plan Babi, équipes TECC, polytraumatisé.

6) Gestion de crise nationale et aspects internationaux (60h de théorie au Q2)

Introduction approfondie à la gestion de crise nationale en Belgique : (A) législation et plans d'urgence existants, (B) les différentes autorités sectorielles, (C) les risques qui pourraient donner lieu à une coordination fédérale.

7) Culture du risque (30h de théorie au Q1)

8) Risque et patrimoine - logiques de conservation préventive et gestion de crise (18h de théorie au Q2)

9) Techniques de planification (18h de théorie au Q1)

10) Communication de crise (12h de théorie au Q2)

11) Grands événements (8h de théorie au Q2)

12) Portfolio (90h autres)