

Master Gestion de l'environnement

Le risque anthropique et sa gestion B

Responsable	Descriptions	Informations
Pierre DOUMENQ pierre.doumenq@univ-amu.fr	Code : GEM16BS2 Nature : Domaines : Sciences et Technologies	Composante : Institut Pythéas - Observatoire des sciences de l'univers Nombre de crédits :

LANGUE(S) D'ENSEIGNEMENT

Français

CONTENU

L'objectif de ce module thématique est d'une part de sensibiliser aux différents risques anthropiques et d'autre part de bâtir des bases solides sur leur prévention et leur gestion. Transport des matières dangereuses ; Référentiel MASE (Manuel d'Amélioration Sécurité des Entreprises) ; Etudes de danger ; Etude cas/exercice poréctoral/visite de site

COMPÉTENCES À ACQUÉRIR

- Connaissance de la typologie des risques anthropiques et industriels, du cadre réglementaire, des acteurs et de la gestion du risque.
- Analyse de situation, de documents réglementaires.
- Réaliser une étude de danger.
- Evaluer et gérer le risque avec les différentes méthodes actuelles.

PRÉ-REQUIS OBLIGATOIRES

Il est nécessaire de suivre au préalable le module M16a.

VOLUME HORAIRE

- Volume total: 30 heures
- Cours magistraux: 18 heures
- Travaux dirigés: 8 heures
- Travaux pratiques: 4 heures

CODES APOGÉE

- LGEBU09J [ELP]

M3C

Aucune donnée M3C trouvée

POUR PLUS D'INFORMATIONS

[Aller sur le site de l'offre de formation...](#)



Dernière modification le 13/02/2024