

US411M - Culture générale

Présentation

Objectifs pédagogiques

L'objet de cet enseignement est la présentation des modes de gestion de l'environnement en milieu industriel intégrant les aspects, technique, juridique, législatif et administratif.

Présentation de la typologie d'un SIG afin de permettre de comprendre son utilisation dans la représentation de l'environnement spatial, présentation des outils de télédétection.

Mobiliser les acteurs et animer le partenariat - Développer les outils écrits et oraux de la conduite du projet - Suivre la réalisation de conduite de projet.

Programme

Contenu

1/ Environnement juridique, législation sur l'eau

Droit de l'environnement

Quelques définitions : loi, décret, arrêté, circulaire ; directive européenne, règlements.

Loi de 1976 sur la protection de l'environnement : ICPE, enquête publique.

Loi de 1975 sur les déchets, loi de 1992 sur l'eau.

Délégation de pouvoir et de responsabilité.

Garanties financières et assurance environnement.

2/ Système d'information géographique (SIG)

Les données géographiques

Les données attributaires

Les objets géographiques

La topologie

Les logiciels

3/ Conduite de projet

Les Phases de construction des projets

Les Acteurs du projet

La place des bénéficiaires

La négociation et la communication du projet

🌟 Valide le 24-04-2019

Code : US411M

8 crédits

Responsabilité nationale :

EPN01 - Bâtiment et énergie /

Marie DEBACQ

Contact national :

Le Cnam Martinique

BP 7216

97274 Schoelcher Cedex

05 96 61 10 26

cnam@cnam-martinique.fr