



Master Gestion des Littoraux et des Mers



ECTS 120 crédits Durée 1 ou 2 ans



Structure de formation
Montpellier
Management



Langue(s) d'enseignement Français, Anglais

Présentation

Le Master Gestion des Littoraux et des Mers est une formation tri-disciplinaire spécialisée sur le management des espaces littoraux et marins : gestion des territoires, gestion technique de l'eau et sciences de l'eau et gestion territoriale et gestion de projet.

Objectifs

Le Master Gestion des Littoraux et des Mers prépare les étudiants à une insertion professionnelle rapide grâce à :

- * Une immersion dans le milieu professionnel grâce aux intervenants professionnels et les stages
- * Une participation à des projets collectifs professionnalisants basés sur des cas réels
- * Des visites de terrain

Dimension internationale

À Montpellier Management, vous avez l'opportunité d'étudier à l'étranger dans l'une des 45 universités partenaires réparties dans 20 pays.

☑ Découvrez toutes les universités partenaires à l'international

☑ Découvrez tous les témoignages de nos étudiants partis à l'étranger

Organisation

Contrôle des connaissances

*Taux de réussite en M2 2023-2024 (admis / nombre d'étudiants avec une moyenne > 7)

Ouvert en alternance

Possibilité d'effectuer la formation en alternance.

Stages, projets tutorés

Consultez toutes les informations utiles sur le stage en M1 sur 🔀 cette page.

Consultez toutes les informations utiles sur le stage en M2 sur 🔀 cette page.

Admission

Conditions d'accès







Consultez les conditions d'accès au Master Gestion des Littoraux et des Mers sur le 🔀 lien suivant.

Modalités d'inscription

Consultez les modalités d'inscriptions sur C cette page.

Et après

Insertion professionnelle

- * Chargé de mission et / ou chef de service en aménagement littoral ou en environnement
- * Chargé de mission portuaire
- * Chargé d'études
- * Chargé de développement et de prospective en planification
- * Chargé d'études d'impacts
- * Chef de projet
- * Chef de service en gestion des risques côtiers et adaptation au changement climatique
- * Ingénieur ou attaché territorial
- * Enseignant chercheur (volet recherche)

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Cecile Bazart

cecile.bazart@umontpellier.fr

Contact administratif

M1 MP

moma-m1mp@umontpellier.fr

Contact administratif

M2 GLM

moma-m2glm@umontpellier.fr

Lieu(x)

Montpellier - Montpellier Management

En savoir plus

Plus d'informations sur le Master 1 Gestion des Littoraux et des Mers

https://www.montpellier-management.fr/liste-desformations/m1-gestion-des-littoraux-et-des-mers/

Plus d'informations sur le Master 2 Gestion des Littoraux et des Mers

https://www.montpellier-management.fr/liste-desformations/m2-gestion-des-littoraux-et-des-mers/







Programme

Master 1

M1 GLM SEMESTRE 1

SYSTEMES D'INFORMATION	3,5 crédits	
Systèmes d'information	3,5 crédits	24h
CONTEXTE DE L'ACTION	13 crédits	
PUBLIQUE		
Contexte institutionnel des universités		24h
Droit de la décision publique	2 crédits	24h
Modernisation de la gestion		24h
publique		
Contexte institutionnel des CT		24h
Gestion du risque contentieux	2 crédits	24h
FINANCEMENT DE L'ACTION	8 crédits	
PUBLIQUE		
Gestion budgétaire	4 crédits	24h
Analyse financière et fiscale	4 crédits	24h
MISE EN SITUATION	5,5 crédits	
PROFESSIONNELLE		
L'accès aux métiers du secteur	3,5 crédits	15h
public		
LV1	2 crédits	15h

MANAGEMENT ET 8,5 crédits PERFORMANCE

1 214 0141 4102		
Gestion des ressources humaines		24h
Management des collectivités		24h
territoriales		
Gestion de l'achat public		24h
Marketing territorial	2 crédits	24h
CONCEPTION, PILOTAGE ET	13,5 crédits	
DEVELOPPEMENT		
Design des politiques publiques		36h
Développement durable		36h
Management de projets	2,5 crédits	18h
Contrôle de gestion	2 crédits	24h
MISE EN SITUATION	8 crédits	
PROFESSIONNELLE		
LV1	1 crédits	15h
M1 GLM Mémoire	4,5 crédits	
M1 GLM Stage		
M1 GLM Projet tuteuré	2,5 crédits	
Sport facultatif		

Master 2

M2 GLM SEMESTRE 3

M1 GLM SEMESTRE 2

Sport facultatif







English for professional use Compensation mitigation and public management Compensation and monitoring	3 crédits	Management des territoires Management des territoires CARACTERISATION ET GESTION DE L'EAU EN MILIEU LITTORAL	3 crédits 1 crédits 4 crédits	12h
methods Methodology to avoid, reduce or offset	A pué aliéa	Microbiologie des eaux Normes et méthodes de mesure Politique de gestion de l'eau Etude de cas d'un bassin versant		
Changement climatique / Gestion des territoires littoraux	4 crédits	fortement anthropisé		
Histoire récente du littoral languedocien		Public policies and institutional english skills	4 crédits	
Géomorphologie du littoral Impact des évènements	4 crédits	Acceptability of public policies (Anglais)		12h
climatiques extrêmes Perspectives de recomposition territoriale et résilience des		Environmental policies (Anglais) Acteurs, activités et usages maritimes	2 crédits	12h
METHODOLOGIE DE DIAGNOSTIC EN APPUIE A L'AMENAGEMENT	3 crédits	Techniques de pêche et gestion des pêches Exemples d'études d'impact		
Méthodes de suivi du trait de côte Loi littoral et droit de l'environnement Technique de diagnostic ouvrages et ports		Aquaculture Ports et plaisance Suivi des usages et évaluation de la fréquentation		
Fonctionnement et gestion des zones humides	3 crédits	Sport facultatif		
Fonctionnement et biodiversité		M2 GLM SEMESTRE 4		



des ZH

démoustication

ENVIRONNEMENTAL

Normes RSE

Gestion hydraulique des ZH Techniques et impacts de la

Ingénierie et gestion des projets

Ingénierie et financement des projets environnementaux Loi littoral et droit de l'environnement MANAGEMENT PUBLIC

Droit de l'eau et de l'urbanisme

Évaluation économique des

politiques territoriales

3 crédits

4 crédits

1 crédits

1 crédits

25h

12h

12h

12h





Conférences, stages mémoire

20 crédits

STAGE et mémoire (20 ects)

Exemples d'études d'impact

Techniques de pêche

Station aquaculture (Terrain)

M2 GLM Projet tuteuré

4 crédits

Analyse multicritère et élaboration

d'indicateurs

Outils de diagnostic

Logiciels de cartographie

Professionnalisation à partir d'un

projet tutoré collectif

6 crédits

Communication, restitution projet

6h

tutoré Techniques d'enquête Projet

3h

tutoré

Méthodologie du projet tutoré

30h

Projet tutoré alternants

UE CHOIX

PROFESSIONNALISATION

Stage mémoire Alternants 26 crédits UE PRO NON ALTERNANTS 26 crédits

Conférences, stages mémoire

STAGE et mémoire (20 ects)

Exemples d'études d'impact

Techniques de pêche

Station aquaculture (Terrain)

M2 GLM Projet tuteuré

Professionnalisation à partir

d'un projet tutoré collectif

6 crédits

20 crédits

Communication, restitution

projet tutoré Techniques d'enquête Projet

tutoré Méthodologie du projet

30h

6h

3h

tutoré

Projet tutoré alternants

M2 GLM Stage

Sport facultatif

