



Master Management de la Transition Écologique et de l'Économie Circulaire

MASTER MANAGEMENT



ECTS
120 crédits



Durée
1 ou 2 ans



Structure de
formation
Montpellier
Management



Langue(s)
d'enseignement
Français

Présentation

Le Master Management de la Transition Écologique et de l'Économie Circulaire (MTEEC) forme des étudiants et futurs managers de transition dans les domaines des projets écologiques et d'économie circulaire et de la responsabilité sociale des entreprises et des organisations.

Objectifs

Le Master Management de la Transition Écologique et de l'Économie Circulaire vise à permettre aux étudiants de s'insérer rapidement dans la vie professionnelle :

- Forte interaction avec le milieu professionnel : de nombreux intervenants sont des professionnels de la Transition Écologique.
- Cas réels et travail collaboratif : les étudiants travaillent sur des cas réels et des serious game qui sont co-construits avec les partenaires du master.
- Immersion terrain : le parcours comporte des visites (par exemple participation aux salons et colloques de la Transition Écologique, visite d'entreprise) et des immersions sur le terrain à travers les serious game. Les stages, dans les entreprises liées à la Transition Écologique, complètent ce dispositif.

Dimension internationale

À Montpellier Management, vous avez l'opportunité d'étudier à l'étranger dans **l'une des 65 universités partenaires** réparties dans **plus de 25 pays**.

[Découvrez les opportunités d'expérience à l'international offertes aux étudiants de Montpellier Management sur notre page dédiée.](#)

[Découvrez tous les témoignages de nos étudiants partis à l'étranger](#)

Organisation

Contrôle des connaissances

*Taux de réussite en M2 2024-2025 (admis / nombre d'étudiants avec une moyenne > 7)

Ouvert en alternance

Possibilité de réaliser le Master 1 et el Master 2 en alternance.

Stages, projets tutorés



Consultez toutes les informations utiles sur les stages sur [cette page](#).

Admission

Conditions d'admission

Consultez les conditions d'accès au Master Management de la Transition Écologique et de l'Économie Circulaire sur [cette page \(partie "pré-requis"\)](#).

Pour candidater :

1. Rendez-vous sur [cette page](#)
2. Cliquez sur le bouton rouge "Candidater"

Modalités d'inscription

Consultez les modalités d'inscription sur [cette page](#).

Et après

Insertion professionnelle

- Chargé de projet environnemental
- Spécialiste de la "Finance Verte"
- Chargé d'études
- Contrôleur de gestion environnemental
- Créateur de start-up Green Tech
- Acheteur "vert"
- Cadre de la fonction publique
- Consultant en développement durable

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Claire Gillet-Monjarret

✉ claire.monjarret@umontpellier.fr

Contact administratif

Master MTEEC

✉ moma-mteec@umontpellier.fr

Lieu(x)

📍 Montpellier - Montpellier Management

En savoir plus

Plus d'informations sur le Master Management de la Transition Écologique et de l'Économie Circulaire

🔗 <https://www.montpellier-management.fr/formation/master-1-2-management-transition-ecologique-economie-circulaire/>



Programme

Master 1

M1 MTEEC SEMESTRE 1

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Management stratégique	UE				3 crédits
Management stratégique	ECUE				
Introduction à la transition énergétique	UE	12h			
Economie de l'environnement	UE	24h			3 crédits
Gestion des Ressources Humaines	UE	24h			3 crédits
Positive behaviors in workplace	UE				3 crédits
Droit social et protection sociale	ECUE				5 crédits
Droit de l'environnement et des ressources	UE	24h			3 crédits
Marketing	UE	24h			3 crédits
Comptabilité	UE				3 crédits
Comptabilité financière	ECUE				3 crédits
Anglais	UE		24h		3 crédits
CONTRÔLE DE GESTION	UE	27h			3 crédits
Finance et durabilité	UE	24h			3 crédits

M1 MTEEC SEMESTRE 2

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Management des risques industriels	UE				3 crédits
Encadrement professionnel et serious games	UE	48h			4,5 crédits
Business Model et Business Plan	UE	24h			3 crédits
Management de projet	UE	24h			3 crédits
Introduction à l'écologie et à l'économie circulaire	UE	24h			3 crédits
Responsabilité Sociale des Organisations (RSO)	UE	24h			3 crédits
Stage - Mémoire	UE				9 crédits
Projet tuteuré	Projet				
Stage	Stage				
Mémoire M1 MTEEC	Mémoire				9 crédits
Methodologie de la recherche pour le mémoire	ECUE				



Anglais	UE	24h	1,5 crédits
Analyse du cycle de vie et bilan carbone	UE		3 crédits
M1 MTEEC Stage facultatif	Stage		

Master 2

M2 MTEEC SEMESTRE 3

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Normalisation, réglementation et pratiques innovantes	UE	60h			6 crédits
Réglementation, normalisation	ECUE				3 crédits
EFQM et ISO 26000	ECUE				2 crédits
Entrepreneuriat et innovation dans la transition écologique	UE	100h			8 crédits
Open innovation	ECUE				2 crédits
Entrepreneuriat et innovation dans l'économie sociale	ECUE				1 crédits
Comptabilités, contrôle et reporting de la transition écolo	UE	80h			8 crédits
Comptabilité, audit et reporting ESG	ECUE				3 crédits
Comptabilités écologique	ECUE				
Contrôle, pilotage et reporting intégrés	ECUE				3 crédits
Analyse du cycle de vie (ACV) et bilan carbone	ECUE				2 crédits
Enjeux, problématiques et acteurs de transition écologique	UE	100h			8 crédits
Développement durable et santé	ECUE				1,5 crédits
Ecologie	ECUE				1,5 crédits
Villes et territoires intelligents et circulaires	ECUE				1,5 crédits
Economie circulaire	ECUE				2 crédits
Consommation responsable	ECUE				0,5 crédits

M2 MTEEC SEMESTRE 4

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Mise en situation de projet et mémoire	UE	40h			30 crédits
Stage	Stage				
M2 MTEEC Projet tuteuré	Projet				
Organisation et/ou participation à des évènements	ECUE				6 crédits
Mémoire	Mémoire				12 crédits
Conférences	ECUE				6 crédits
M2 MTEEC Stage facultatif	Stage				