

MASTÈRE SPÉCIALISÉ® MANAGER DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE DES ENTREPRISES

DE LA STRATÉGIE À L'ACTION : FORMEZ LES LEADERS DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE DES ENTREPRISES.

Métier préparé

Les fonctions visées relèvent des métiers identifiés par le Commissariat Général au Développement Durable (CGDD). Les diplômés occuperont des postes à la croisée du management stratégique, de la durabilité et de la gouvernance d'entreprise.

Ces fonctions exigent à la fois une maîtrise des réglementations et référentiels (CSRD, ISO 26000, taxonomie européenne, GHG Protocol) et une capacité à traduire ces cadres en plans d'action mesurables et engageants pour l'entreprise.

Le Mastère Spécialisé® Manager de la Transition Écologique des Entreprises répond ainsi au besoin croissant d'experts capables d'articuler vision stratégique et transformation opérationnelle et vise ainsi à créer un nouveau profil hybride : stratège, manager et facilitateur de la transformation écologique au sein de l'entreprise.

Compétences visées

Compétences techniques : Il possède une connaissance approfondie des cadres normatifs et réglementaires (ISO 26000, ISO 14001, ISO 37301, ISO 14064, GHG Protocol, CSRD, taxonomie européenne). Il maîtrise les outils de pilotage environnemental et extra-financier, tels que l'ACV, le bilan carbone, les indicateurs ESG, les matrices de matérialité et le reporting. Il sait structurer une stratégie de gouvernance durable, piloter des projets complexes, accompagner le changement et utiliser des outils numériques de suivi de performance et de reporting.

Savoir-être : Il adopte un leadership collaboratif et éthique et fait preuve de pédagogie et d'écoute active. Il démontre un esprit d'analyse et de synthèse, une force de conviction et une forte autonomie dans la gestion des priorités.

Débouchés

- Manager ou Directeur RSE / Développement durable
- Chargé de mission ou Chef de projet transition écologique
- Consultant en stratégie environnementale
- Responsable reporting extra-financier / indicateurs ESG
- Coordinateur de projets carbone ou économie circulaire

Déroulé du cursus

Vous intégrez une formation labellisée par la Conférence des grandes écoles (CGE), de niveau bac +6. Sur une durée de 12 mois en alternance, au rythme de trois semaines en entreprise et d'une semaine à CESI, vous développez des compétences métiers et transverses (gestion de projets, accompagnement des hommes aux changements...) adaptées aux problématiques actuelles et enjeux de demain. Vous serez en capacité de devenir un acteur majeur de l'entreprise !

DIPLÔME

Manager de la Transition Ecologique des Entreprises, labellisé n° 1487 par la Conférence des Grandes Ecoles



ETUDIANT, FORMATION CONTINUE

Durée : 65 jours
sur 12 mois
Code WEB : MSMT2E

Public

Etudiants en poursuite d'études
Salariés d'entreprise
Demandeurs d'emploi
Reprise d'études
En reconversion

Prérequis

- Candidat titulaire d'un bac +5 (ingénieur, M2, titre certifiant RNCP niveau 7) ou équivalent M1 avec 3 ans d'expérience professionnelle.
- Dérogation possible sur dossier : nous contacter

Rythme de formation

La formation se compose de 6 mois en cours à l'école et 6 mois de stage pour la mission en entreprise.

Frais de scolarité

13 000 euros

Tarif applicable pour toute inscription réalisée en 2026.

OBJECTIFS

Comprendre les grandes dynamiques écologiques et leurs implications économiques, sociales et stratégiques

Construire une vision stratégique systémique, intégrée et résiliente, conforme aux exigences réglementaires et sociétales

Mobiliser les référentiels internationaux (ODD, Pacte Vert pour l'Europe) pour guider l'action des entreprises

Favoriser des transitions justes en intégrant les enjeux de justice environnementale et d'équité sociale

Élaborer des stratégies de résilience écologique et territoriale

PÉDAGOGIE

Distanciel

35h à distance réparties sur l'ensemble du cursus (travail collaboratif, e-learning et learning on the job)

Projets réalisés

Gouvernance durable de l'entreprise : Repenser les processus de décision à l'aune des enjeux sociaux et environnementaux pour une meilleure inclusion et résilience
Prévenir et gérer le risque de Greenwashing : Mettre en place des mécanismes de communication et de labellisation crédibles

Mise en œuvre d'une démarche d'Écologie Industrielle et Territoriale (EIT) : Identifier les synergies de flux (matières, énergie, eau) entre plusieurs entreprises d'une zone d'activité

Optimisation de la gestion des déchets et mise en place de filières de recyclage et de réemploi dans une PME

Définition d'une trajectoire de décarbonation (alignée sur les objectifs du SBTi) pour une entreprise de logistique (ou de transport, etc.).

Évaluation et intégration des énergies renouvelables (solaire photovoltaïque, éolien, etc.) sur un site industriel ou dans un portefeuille immobilier.

Analyse des risques climatiques et sociaux dans la Supply Chain : Définir un plan de résilience pour sécuriser l'approvisionnement en matières premières critiques.

Système d'évaluation

Pour valider un Mastère Spécialisé® il faut remplir les trois conditions suivantes :

- Suivre les cours et valider les Unités d'Enseignement
- Effectuer une mission en entreprise d'une durée minimum de 6 mois équivalent temps plein et la valider
- Réaliser une thèse professionnelle et la valider

Le MS® permet d'acquérir 75 crédits ECTS



Diplôme bac +6 labellisé par la CGE
Des experts métiers issus du monde de l'entreprise
Une thèse professionnelle pour développer sa prise de hauteur
Parcours en alternance
Accélérateur de carrière

MODALITÉS D'ADMISSION

- La sélection s'appuie sur plusieurs éléments :
- Analyse du dossier
- Vérification des prérequis
- Test et entretien
- Commissions de sélection
- Entre le dépôt du dossier de candidature et la décision d'admissibilité ou de non admission, le délai est d'environ 1 mois.
- L'inscription définitive est prononcée après la signature des contrats assurant la réalisation de la formation.

OUVERTURES DANS NOS CAMPUS

Contactez nos campus pour en savoir plus.

Toulouse

