

## MASTÈRE 1 et 2 - Transformation énergétique, écologique et sociale

Titre RNCP "Manager d'affaires", Titre certifié de niveau 7, codes NSF 313, 310 et 312t, enregistré au RNCP par décision de France compétences le 01/06/2022, délivré par MANITUDE

En  
alternance  
ou initial



Formats

**HYBRIDE 60% / 40% OU  
ONLINE TUTORÉ 100%**



Rythme

**4 JOURS** en entreprise  
**/ 1 JOUR** à l'école



Rentrée

**SEPTEMBRE  
OCTOBRE 2024**



**TITRE  
RECONNU  
PAR L'ÉTAT**

### La transition écologique, énergétique et sociale, pour quoi faire ?

Place à l'action! L'objectif de ce programme est de former cette nouvelle génération de managers qui accompagnera la transformation en entreprise et/ou dans les territoires.

Avec nous, tu travailleras sur des projets réels d'entreprises renommées pour répondre à la mutation sans précédent de notre société. Tu découvriras les métiers liés à la protection de la planète, réduction des déchets, décarbonisation, croissance responsable, supply chain durable, modification du mix énergétique...

Nos formations sont soutenues par Myriam Maestroni, une marraine reconnue dans les milieux des affaires, scientifiques et politiques. Présidente de la Fondation et de 100 Leaders pour la Planète, elle nous apporte son expérience, sa vision et son réseau pour un apprentissage unique en son genre.



### LES + DE NOTRE PROGRAMME

- Une formation qui permet de former les talents **pour adapter l'économie et les entreprises aux nouvelles réalités énergétiques et écologiques**
- Une pédagogie immersive te permettant **d'acquérir des compétences en travaillant sur des projets de protection des écosystèmes et de la biodiversité** tout en gérant de manière durable les ressources naturelles
- Un programme qui **forme aux outils d'intelligence artificielle pour être plus efficace et productif**
- Un programme conçu avec **le Shift Project**
- Une pédagogie immersive par projets avec des cas pratiques proposés par les entreprises souhaitant mettre en place leurs transitions
- **Un accompagnement personnalisé** tout au long du parcours pour suivre ta progression
- **Une formation à l'entrepreneuriat en partenariat** avec le plus grand incubateur d'Europe, EuraTechnologies, pour soutenir les nouvelles technologies et les nouveaux modèles économiques liés à la transition énergétique



### LES DÉBOUCHÉS

Ingénieur commercial en efficacité énergétique

Consultant en économie circulaire

Ingénieur d'affaires en efficacité énergétique

Manager décarbonisation

Directeur développement énergie

Responsable de projet transition énergétique

Manager d'affaires en transition énergétique et sociale

Directeur commercial RSE

Entrepreneur / Intrapreneur à impact

**+ 200 000**  
emplois créés d'ici 2030\*

**54 Mds**  
d'investissement  
dans le plan France  
2030\*\*

**78%**  
des salariés préfèrent travailler  
pour une organisation  
engagée dans la transition  
écologique\*\*\*



## OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Acquérir une connaissance approfondie des défis liés à la transition écologique, énergétique et sociale, y compris les questions liées au changement climatique, à l'utilisation des ressources, et aux impacts sociaux
- Évaluer les performances environnementales des entreprises, des projets ou des initiatives, en utilisant des indicateurs et des méthodes appropriées
- Intégrer les stratégies d'adaptation au changement climatique dans la planification des projets et des activités commerciales
- Gérer des projets orientés vers la durabilité, en mettant l'accent sur la mise en œuvre de solutions concrètes pour favoriser la transition écologique et énergétique
- Diriger et coordonner des équipes travaillant sur des projets de transition écologique, énergétique et sociale, en tenant compte des aspects économiques, sociaux et environnementaux
- Analyser les politiques publiques liées à la transition écologique et énergétique, et évaluer leur impact sur les affaires et la société
- Mener des négociations en tenant compte des enjeux écologiques et sociaux et en cherchant des solutions gagnant-gagnant dans un contexte de transition
- Communiquer efficacement sur les enjeux de la transition écologique et énergétique, et à plaider en faveur de solutions durables auprès des parties prenantes
- Intégrer des considérations sociales et éthiques dans la prise de décision en matière de transition écologique et énergétique
- Faciliter la création de réseaux professionnels pour favoriser la collaboration entre les entreprises, les organismes gouvernementaux, les organisations non gouvernementales et d'autres parties prenantes impliquées dans la transition écologique et énergétique



## COMPÉTENCES VISÉES

- **Analyser et détecter** des marchés porteurs
- **Préparer et réaliser** la prospection
- Mettre en œuvre **la stratégie commerciale**
- **Recruter et intégrer des talents**
- Mettre en œuvre un **management opérationnel**
- **Pilotage de l'activité** d'un centre de profit



## NOTRE PÉDAGOGIE

- Apprendre en étant **connecté au monde des entreprises**
- Des secteurs d'activité choisis pour leur **excellent taux d'employabilité**
- Tous **nos diplômes reconnus par l'État**
- **Modèles agiles** : 100% online tutoré ou hybride : 60% en distanciel (cours synchrones), 40% en présentiel

**100%**  
Online tutoré

ou

**60%**  
En distanciel

**40%**  
En présentiel

- Des **classes virtuelles tutorées** (200 intervenants professionnels reconnus dans chacun de leur domaine)
- Tous les jours, **des étudiants à disposition de l'ensemble des apprenants**
- **L'accompagnement des étudiants** au cœur de notre performance pédagogique
- Des **semaines intensives autour de projets** en groupe
- L'étudiant valide des compétences par des **projets réels apportés par de grandes marques** (+ de 300)
- Des cours au sein de **nos campus dans des espaces de coworking** modernes
- Du **reverse mentoring** pour apprendre auprès des adultes plus seniors

## NOS CAMPUS : PARIS • LILLE • DIJON • LYON • SAINT-ÉTIENNE • MONTPELLIER



## FINANCEMENT

- Formation en initial
- Formation en alternance
- Formation en contrat de professionnalisation



## PRÉREQUIS

- Être titulaire d'un Bac+3 ou niveau équivalent (Titre RNCP niveau 6)



**En intégrant le management, la Tech, l'innovation, les sciences sociales et une perspective entrepreneuriale, Headn Éducation s'engage à former une nouvelle génération de managers de la transition écologique.** Ces leaders seront les catalyseurs des politiques RSE au sein des entreprises et des collectivités, ou les pionniers de green start-ups qui sont essentielles à notre avenir.

**Conçu avec des experts professionnels en exercice, notre programme se concentre sur le développement d'un management qui embrasse pleinement la transition écologique et énergétique,** applicable à tous les métiers et types d'organisations. En rejoignant notre cursus, tu enrichiras ton profil avec des connaissances essentielles pour gérer cette transition de manière éclairée et efficace.

Tout au long de cette formation, nous te fournirons une compréhension transversale, profonde et scientifique des

enjeux liés au changement climatique et à l'effondrement de la biodiversité pour être en mesure d'élaborer une stratégie qui les transforme en opportunités de création de valeur. Tu acquerras bien plus qu'une simple teinte « verte » à ton profil ; tu développeras une vision systémique de l'impact des organisations sur notre environnement et seras équipé pour mettre en œuvre des stratégies de réduction.

Alors que l'éducation traditionnelle se concentre souvent sur l'apprentissage à partir du passé, Headn Éducation se tourne résolument vers l'avenir. Notre objectif est de te préparer non seulement à ce que nous savons déjà, mais aussi à explorer les territoires inconnus. Les défis sont immenses : il s'agit de se projeter dans une société vertueuse, caractérisée par la sobriété et un impact mesuré de l'activité humaine.



## PROGRAMME

### Mastère 1

#### ■ Comprendre la transition sectorielle et la neutralité carbone

- La systémique des enjeux
- Énergie, écologie et climatologie
- Industrie
- L'agriculture et l'alimentation
- Le fret
- La mobilité quotidienne et la mobilité longue distance
- L'automobile
- L'immobilier
- La santé
- Ville et territoire
- Éducation

#### ■ Gestion d'entreprise

- Réaliser un diagnostic d'empreinte carbone
- Identifier les leviers de transformation de l'empreinte carbone
- Management
- Mobiliser sa communauté autour d'enjeux responsables
- Valider un business durable avec sa communauté
- Relations commerciales
- Stratégie durable
- Analyser l'environnement pour créer une offre responsable
- Adapter la stratégie marketing aux enjeux sociétaux
- Explorer les principes de l'économie circulaire

- Unités action publique et gouvernance multi-niveaux
- Conduite du changement et conduite de la transition
- Droit de l'environnement et du vivant
- Prise de décision dans un monde incertain

#### ■ Innover par la tech pour résoudre les enjeux durables

- Data & Big Data
- Algorithmes & IA
- Blockchain (NFT)
- IoT
- Télécoms et connectivité
- Métavers
- Plateformes et cloud
- Imprimante 3D/4D
- Robotique
- Innovation démocratique
- Territoires en transition : urbanisation, habitats, mobilités
- Les instruments de la transition écologique des territoires
- Politiques de la biodiversité
- Médiation environnementale et dialogue territorial

#### ■ Esprit critique

- Culture scientifique
- Éthique
- Gouvernance démocratique

## Mastère 2

### ■ Structurer la stratégie durable

- Développer une vision 'net zero'
- Maintenir la durabilité dans la durée
- Devenir une entreprise à mission
- Incarner le leadership durable
- Communiquer auprès des parties prenantes

### ■ Gestion durable d'entreprise et business model soutenable

- Réinventer le mix de ses offres sous l'angle des enjeux sociétaux
- Maîtriser les fondamentaux du customer success management
- Management
- Recruter sans discriminer
- Diriger avec un management opérationnel efficace
- RSE et business model des économies vertueuses

- Finance durable
- Piloter une stratégie d'influence et e-influence
- Lobbying des enjeux durables
- Actions publiques territoriales et environnementales
- Mobilisations
- Construire la décision publique
- International environmental negotiations

### ■ Esprit critique

- Philosophie
- Anthropologie
- Sociologie

