

## Master Politiques environnementales et management du développement durable

Ce master répond à la transversalité et à la complexité de la notion de développement durable. Il s'adapte à la multitude des acteurs concernés : institutions politiques, secteur privé, entrepreneuriat et tissu associatif. Cette formation permet de maîtriser une analyse historique, géographique et technique des politiques environnementales. Les étudiants seront à même de :

- développer un sens critique sur les défis et challenges politiques et géostratégiques
- identifier les contraintes
- analyser et construire des solutions concrètes et transversales
- élaborer des projets et plans d'action précis, en fonction de la situation à laquelle ils seront confrontés en tant que professionnels de terrain, du nord au sud, dans le privé ou le public.

### Domaine :

Droit Économie  
Gestion

### Mention :

Sciences  
économiques et  
sociales

### Parcours :

Politiques  
environnementales  
et management  
du développement  
durable

### Publics concernés

Ce master s'adresse à des étudiants ou des professionnels soucieux d'intégrer une norme éthique et durable à leurs actions et souhaitant allier leurs convictions à leur vie professionnelle. Quelques clés pour réussir dans ce cursus : avoir une connaissance politique des problématiques sociétales, connaître les concepts du développement durable, s'intéresser aux enjeux de la mondialisation et maîtriser les langues étrangères.

### Compétences acquises et transférables

À l'issue du master, les étudiants maîtrisent les méthodes de compréhension de situation, de planification, de conduite de projet et de programme de sécurité. Ils peuvent mettre en œuvre un centre opérationnel, organiser des bases de données, traiter des informations et façonner des produits clients (étude, note d'alerte, fiches clients) et maîtriser des outils pédagogiques en français et en anglais.

### Équipe pédagogique

Elle est composée d'enseignants-chercheurs et de professionnels œuvrant dans le domaine du développement durable. Cette combinaison d'approches permet de bénéficier d'un cadre méthodologique solide et d'un enseignement ancré dans les réalités du monde professionnel. Des cours sont assurés pour aider à l'insertion professionnelle avec aide à la rédaction de CV, entretiens fictifs...

### Débouchés professionnels

Les diplômés occupent des postes dans des secteurs variés (entreprises privées, organisations internationales, ONG, cabinets d'études en développement durable, collectivités territoriales...) couvrant de larges domaines d'actions (chargé d'études RSE, chargé de communication, consultant, chef de publicité, analyste dans entreprises de notation environnementale, analyste ISR...).

### + Les + de la formation

- Le master propose la mise en situation professionnelle grâce à la conduite de différents projets.
- Une semaine de pré-rentrée pour les étudiants de M1 afin d'homogénéiser les niveaux dans certaines matières.

### 🎓 Préparation à l'insertion professionnelle

Un stage de longue durée chaque année de master.

### 💬 Parole d'anciens

" Plus ancien master transdisciplinaire sur le développement durable en France, c'est une formation pratique, reconnue, pour que d'étudiants sensibilisés nous devenions des professionnels avertis et efficaces"  
Alice, promotion 2018

**100 %** des diplômés de ce master qui sont en poste sont cadres (enquête CSA 2018 - promotion 2017).

## Enseignements et stages

		Volumes horaires	ECTS
<b>S1 : 353 h - 30 ECTS</b>			
Le développement durable dans le champs des idées	Introduction au développement durable et à l'écologie politique	16h	1
	Economie de l'environnement et fiscalité écologique	12h	1
	Religions et environnement	12h	1
	Mondialisation économique	14h	1
	L'entreprise et l'économie sociale	16h	2
	Mondialisation et capitalisme vert	14h	2
	Questions d'actualité	16h	1
La durabilité dans les territoires : approches géopolitiques	Amérique du Nord et politique américaine	12h	1
	Amérique latine	12h	1
	Afrique	12h	1
	Asie	12h	1
Gestion des ressources	Agriculture vers un changement de modèles ?	16h	1
	Biodiversité	12h	1
	Energie production et transport	12h	1
	Energies renouvelables	12h	1
	Eau	18h	1
	Travail tutoré sur agriculture urbaine	10h	1
Gestion des risques	Risques, résilience et vulnérabilité (cours en anglais)	21h	2
	Ecopolitique et conflits internationaux	18h	1
	Santé et environnement	14h	1
Outils et Méthodes	Conduite de projet (outils : bilan financier, organisation, reporting)	14h	1
	Cartographie	14h	2
	Méthodologie de la recherche universitaire	12h	2
	Insertion professionnelle	20h	2
	Projets personnels ( Communication, conférences...)		1
<b>S2 : Épreuves professionnelles - 30 ECTS</b>			
Stage et mémoire			30
<b>S3 : 342 h - 30 ECTS</b>			
Gestion des ressources et du territoire	Économie circulaire et gestion des déchets	17h	1
	Enjeux énergétiques et maîtrise de l'énergie	14h	1
	Enjeux de l'eau et pratiques	10h	1
	Biodiversité	10h	1
Management responsable des entreprises et des collectivités	Management responsable et conduite du changement	14h	-
	Les collectivités : l'exemple de Paris	18h	2
	Collectivités territoriales et mise en place d'un Agenda 21	14h	1
	La RSE : Le développement durable appliqué aux entreprises	20h	2
	Le reporting des entreprises	14h	1
Parcours de professionnalisation	Evaluation et études d'impact	16h	2
	Villes durables et smart city	21h	2
	Conduite de projets : mise en pratique	14h	1
	Projets personnels		1
Règlementations et normalisation	Management de projets à l'international	14h	2
	Droit de l'environnement	21h	2
	Normes et certifications	14h	1
	Lobbying environnemental	14h	1
Outils & méthodes	Questions d'actualité	16h	1
	Appréhender et réaliser des bilans carbone	14h	1
	Gestion des risques climatiques	12h	1
	SIG (Système d'information géographique)	21h	2
	Conduite de projets : mise en pratique	14h	1
	Méthodologie des sciences sociales	14h	1
	Construction du projet professionnel	20h	1
<b>S4 : Épreuves professionnelles - 303 h - 30 ECTS</b>			
Stage et mémoire			30

## Stages

- M1 5 à 6 mois
- M2 5 à 6 mois

## Accessible en

- Formation initiale
- Formation continue
- VAE

 Admission

**M1** : sur dossier et entretien  
**M2** : sur dossier et entretien

 Validation

120 crédits ECTS pour les deux années de master (30 crédits ECTS / semestre)

 Contacts

## Directeurs :

Michel Auzet et Jean Luc Haussely

**Contact** : Corinne Donabédian

**Tel** : 01 44 39 60 14

**Courriel** : masterfasse@icp.fr

 Diplôme canonique

Attestation de réussite au M1 sous forme de relevé de notes. Le diplôme de master est délivré à l'issue du M2. Les accords France/Saint-Siège reconnaissent l'équivalence de niveau entre les diplômes français et du Saint-Siège selon l'échelle suivante : baccalauréat canonique = licence ; licence canonique = master.

 Frais de scolarité 2019-2020

De 5860 € à 3670 € en M1

De 6460 € à 4270 € en M2

L'ICP adapte ses tarifs aux situations de ressources de chacun (voir en fin de guide).

Consultez le site [www.icp.fr](http://www.icp.fr) pour plus d'information.