

Domaine **Sciences humaines et sociales, architecture, sport** **Sciences et ingénierie**

Formation disponible en

Formation en alternance

Formation continue

VAE

Modalités de candidature :

Sur dossier comportant CV, lettre de motivation, relevés de notes (depuis le bac).

Contact : master.mise@univ-eiffel.fr

L'intégration du master est conditionné à un contrat d'apprentissage chez Veolia

Pour candidater :

<https://www.univ-gustave-eiffel.fr/la-formation/candidatures-et-inscriptions/candidatures>

RNCP : **35519**

Lieux de formation :

Campus Marne la Vallée - Champs sur Marne - Bâtiment Rabelais Boulevard Descartes 77420 Champs-sur-Marne
Univ Cergy (Chênes 1 & 2), Campus Veolia

Calendrier :

1 semaine universitaire suivie de 2 semaines en entreprise sur une durée totale de 16 mois.

Contacts :

Estelle Guilmet
Ingénieur Pédagogique et Professionnalisation
estelle.guilmet@univ-eiffel.fr

Plus d'informations :

Service Information,
Orientation et Insertion Professionnelle (SIO-IP) :

sio@univ-eiffel.fr / Tel : 01 60 95 76 76



Master Ville et environnements urbains Management et Ingénierie des Services à l'Environnement (MISE)



École des Ingénieurs de la Ville de Paris (EIVP)

Master M1 M2

POUR Y ACCÉDER

Public visé : niveau licence et/ou master

A l'entrée dans la formation, les étudiants doivent être en capacité de maîtriser des outils de calcul standard et avoir les bases scientifiques pour appréhender les techniques et process des métiers de services à l'environnement.

COMPÉTENCES VISÉES

Gérer des équipes et des projets complexes, optimiser des process, être acteur d'un développement durable, développer des offres innovantes dans le domaine des services à l'environnement.

APRÈS LA FORMATION

Direction d'exploitation dans les services à l'environnement

Chef de projet en structures supports des services à l'environnement.

LES PLUS DE LA FORMATION

Partenariat inter-établissements et industriel.

Plus d'informations



PROGRAMME

SEMESTRE 1

VISION GLOBALE SERVICES ENVIRONNEMENT- Dir. Exploitation
Anglais (ECTS: 3)
Encadrement pédagogique et conférences (ECTS: 2)
Découverte des process et des pratiques managériales (ECTS: 7)
OUTILS METHODES & ING SERVICES A L'ENVIRONNEMENT Dir. Exploi
Analyse numérique - Sp Directeur d'exploitation (ECTS: 7)
Management des systèmes d'information (ECTS: 2)
Analyse des techniques et des process (ECTS: 2)
Aide à la décision (ECTS: 2)
GOUVERNANCE DURABLE & TERRITOIRES- Dir. Exploitation
Développement durable : enjeux & controverses - Sp. Directeur d'exploitation (ECTS: 6)
Gestion des risques, des crises et des incertitudes - Sp. Directeur d'exploitation (ECTS: 4)
Développement durable & territoires (ECTS: 7)
Responsabilité sociétale des entreprises (ECTS: 4)
PILOTAGE DE LA PERFORMANCE & MANAGEMENT- Dir. Exploitation
Communication - Sp. Directeur d'exploitation (ECTS: 2)
Management Qualité, Sécurité, Environnement-Sp.Dir.d'expl. (ECTS: 5)
Management d'équipe & gestion des ressources humaines (ECTS: 2)
STRATEGIE & DEVELOPPEMENT OFFRE DE SERVICE-DIR. EXPLOI
Approche juridique des services à l'environnement (ECTS: 3)
Analyse stratégique (ECTS: 2)

SEMESTRE 2

VISION GLOBALE DES SERVICES A L'ENVIRONNEMENT-Services supports
Encadrement pédagogique et conférences (ECTS: 2)
Découverte des process et des pratiques managériales (ECTS: 7)
Anglais (ECTS: 3)
Anglais - Spécialité Services supports (ECTS: 1)
OUTILS, METHODES & INGENIERIE DES SERVICES A L'ENVIRONNEMENT-Services supports
Analyse des techniques et des process (ECTS: 2)
Analyse numérique - Spécialité Services supports (ECTS: 6)
Aide à la décision (ECTS: 2)
Management des systèmes d'information (ECTS: 2)
GOUVERNANCE DURABLE & TERRITOIRES - Sp Services supports
Développement durable : enjeux & controverses - Spécialité Services support (ECTS: 7)
Développement durable & territoires (ECTS: 7)
Responsabilité sociétale des entreprises (ECTS: 4)
Gestion des risques, des crises et des incertitudes - Spécialité Services supports (ECTS: 3)
PILOTAGE DE LA PERFORMANCE & MANAGEMENT - Sp Services supports
Communication (ECTS: 1)
Management d'équipe & gestion des ressources humaines (ECTS: 2)
Management Qualité, Sécurité, Environnement - Spécialité Services supports (ECTS: 4)
STRATEGIE & DEVELOPPEMENT DE L'OFFRE DE SERVICE - Sp Services supports
Approche juridique des services à l'environnement (ECTS: 3)
Analyse stratégique (ECTS: 2)
Management de l'innovation - Spécialité Services supports (ECTS: 2)

SEMESTRE 3

VISION GLOBALE DES SERVICES A L'ENVIRONNEMENT
Projet professionnel et mémoire - Tronc commun (ECTS: 2)
PILOTAGE DE LA PERFORMANCE & MANAGEMENT
Management d'équipe et gestion des ressources humaines - Spécialité Ingénieur d'exploitation (ECTS: 3)
Pilotage économique de la performance - Tronc commun (ECTS: 7)
Pilotage économique de la performance - Spécialité Ingénieur d'exploitation (ECTS: 1)
STRATEGIE & OFFRE DE SERVICE
Développement de l'offre de service - Tronc commun (ECTS: 8)
Développement de l'offre de service - Spécialité Ingénieur d'exploitation (ECTS: 1)
Analyse stratégique - Spécialité Ingénieur d'étude/projet (ECTS: 4)
Développement des services à l'environnement à l'international - Tronc commun (ECTS: 4)
Développement des services à l'environnement à l'international - Spécialité Ingénieur d'étude/projet (ECTS: 1)
Numérique & nouvelles approches économiques - Tronc commun (ECTS: 4)

SEMESTRE 4

Mémoire universitaire -Tronc commun (ECTS: 30)