

Master Risques et environnement

Parcours : Management environnemental - Déchets - Énergie

LA FICHE PRÉSENTÉE CONCERNE L'ANNÉE 2023-2024

[CONSULTER LA FICHE FORMATION DE LA RENTRÉE 2024-2025](#)

- **Domaine** : Sciences, technologies, santé
- **Type de formation** : Master
- **Localisation** : Reims
- **Faculté, Ecole, Institut,...** : UFR Sciences Exactes et Naturelles
- **Public concerné** : Formation initiale, Formation continue
- **Modalités d'enseignement** : Apprentissage, Contrat de professionnalisation
- **Niveau à l'entrée en formation** : niveau II (licence ou maîtrise universitaire)
- **Niveau à la sortie de la formation** : niveau I (supérieur à la maîtrise)

- **Niveau à la sortie de la formation** : BAC+5
- **ECTS** : 120
- **Durée** : 2 ans
- **Lieu de formation** : Reims
- **RNCP** : 34070

Présentation

Objectif de formation

Le parcours MEDE a pour objectif de former des cadres supérieurs spécialisés dans le domaine du traitement des déchets et du management environnemental avec la mise en œuvre des certifications ISO14001, 50000.

Résultats attendus de la formation

A l'issue de leur cursus, les étudiant.e.s sont capables :

- Gérer une exploitation de traitement des déchets,
- Optimiser la gestion de déchet dans une démarche d'économie circulaire,
- Répondre à un appel d'offre, Conduire un audit,
- Mettre en place un système de management environnemental,
- Faire une analyse d'impact, Faire une analyse de cycle de vie,
- Réaliser un bilan de gaz à effet de serre, Répondre à un appel d'offre.



Niveau à la sortie de la formation

niveau I (supérieur à la maîtrise)

Contenu de la formation

Les étudiants sont formés aux démarches d'analyses environnementales telles que l'éco-conception, l'Analyse de Cycle de Vie et la réalisation de Bilan carbone®.

Enfin un accent particulier est mis sur le domaine de la gestion des déchets avec une orientation plus particulièrement marquée vers leur valorisation énergétique, en conformité avec les réglementations en cours.

Organisation pédagogique

Modalités de l'alternance

L'alternance sous forme de contrat d'apprentissage ou de professionnalisation en possible en M1 et M2 à un rythme 15j/15j.

Rythme de la formation

Formation en présentiel.

[Maquette du Master Risques et Environnement parcours Management environnemental-déchets-énergie - Alternance](#)

[Maquette du Master Risques et Environnement parcours Management environnemental-déchets-énergie - Formation Initiale](#)

Stages et projets tuteurés

2 stages sont prévus : l'un en M1 minimum 4 semaines pouvant aller jusqu'à 5 mois et un en M2 de 5 mois minimum.

Calendrier universitaire

[Lien vers la page présentant toutes les dates du calendrier universitaire](#)

Admission

Niveau à l'entrée en formation

niveau II (licence ou maîtrise universitaire)

Niveau à l'entrée en formation obligatoire

oui

Modalités d'admission :

▪ Pour entrer en M1 :

Les modalités relatives aux inscriptions en Master 1 sont disponibles sur le lien suivant :

<http://www.univ-reims.fr/portail-master>.

▪ Pour entrer en M2 :

Les modalités relatives aux inscriptions en Master 2 sont disponibles sur le lien suivant :

<http://www.univ-reims.fr/admission-master-2>

▪ Vous êtes de nationalité étrangère :



Les modalités relatives à l'admission des étudiants étrangers sont disponibles sur le lien suivant : <http://www.univ-reims.fr/etudiants-internationaux>
Pour plus d'informations, vous pouvez également envoyer un e-mail : etudiants.etrangers@univ-reims.fr

Adresse d'inscription

2 avenue Robert Schuman

Conditions spécifiques et prérequis

Prérequis obligatoires :

Pour le M1 : être titulaire d'une L3 ou équivalent (180 crédits ECTS).

Pour le M2 : être titulaire d'un M1 (240 crédits ECTS).

Prérequis recommandés :

Licences générales scientifiques (type SV, SVT, SpS, Physique, Chimie) ou équivalent pour intégrer la formation en M1.

M1 scientifique ou équivalent pour intégrer la formation en M2.

Formation continue et apprentissage

Organisme de formation

Université de Reims Champagne-Ardenne (SIRET : 19511296600799)

Action de formation

Code de public visé : 00000

Poursuite d'études

Eventuellement doctorat.

Débouchés

- Chargé d'études d'impact environnemental ;
- Chargé de mission en gestion des déchets,
- Traitement et valorisation énergétique des déchets ;
- Chef d'exploitation de traitement et/ou de collecte de déchets ;
- Consultant environnement et économie circulaire ;
- Responsable développement durable ;
- Chargé de projet en éco-conception et analyse de cycle de vie ;
- Chargé de prévention déchets...

Codes ROME les plus proches : H1302, H2502, K2302, K2306.

Le ROME est le répertoire des métiers et d'emplois de Pôle Emploi.

Insertion professionnelle :

- Devenir à 6 mois

[Résultats par diplôme](#)

- Insertion professionnelle à 30 mois

[Résultats par diplôme](#)

Infos pratiques

Restauration

Restaurants Universitaires CROUS

Hébergement



Résidences Universitaires CROUS

Transport

Transports en commun

Pour en savoir plus sur l'orientation et l'insertion professionnelle :

[Mission Orientation du Service d'Accompagnement des Etudiants \(SAE\)](#)

Pour tout renseignement sur la scolarité :

[Coordonnées des scolarités de l'URCA](#)

Pour tout renseignement sur la formation continue et l'insertion professionnelle :

- [La formation continue](#)
- [L'insertion professionnelle](#)
- [La Validation des acquis](#)

Vous avez de l'expérience et/ou un parcours de formation à valoriser ? Des procédures de validation des acquis sont possibles pour vous permettre d'accéder à la formation ou pour valider le diplôme. Pour plus d'informations, vous pouvez envoyer un e-mail à vae@univ-reims.fr.

Pour en savoir plus sur les relations internationales à l'Université :

[Direction des Relations Extérieures et du Développement International \(DREDI\)](#)

[Partir à l'étranger](#)

Lien vers les associations étudiantes :

[Associations étudiantes](#)

Sous réserve de modifications et d'ouverture

Contact

Coordonnées de l'organisme

- Faculté de Sciences Exactes et Naturelles
Moulin de la Housse - BP 1039 51687 Reims Cedex 2
- [0326913419](tel:0326913419)
- scolarite.sciences@univ-reims.fr
- https://www.univ-reims.fr/minisite_101/

Accueil

- Coordonnées du secrétariat
Département de Chimie
- [0326913281](tel:0326913281)
- departement-chimie@univ-reims.fr

Référent pédagogique - Monsieur Abdel CHAKIR

- Responsable de la formation
Master 1
- abdelkhaleq.chakir@univ-reims.fr

Référent pédagogique - Madame Estelle ROTH

- Responsable de la formation



Master 2

- estelle.roth@univ-reims.fr

Référent pédagogique - Monsieur Laurent DUPONT

- Responsable de la mention
- laurent.dupont@univ-reims.fr

Sous réserve de modifications et d'ouverture

