



Master Risques et Environnement



Niveau d'étude
visé
BAC +3



ECTS
120 crédits



Durée
2 années, 4
semestres



Composante
Faculté des
Sciences et
Techniques

Parcours proposés

- › Master Risques et Environnement parcours Ingénierie environnementale et Energies Nouvelles
- › Master Risques et Environnement parcours Risques technologiques, sécurité
- › Master Risques et Environnement parcours Gestion des risques de sécurité civile

Présentation

Le Master Risques et environnement est constitué de deux parcours accessibles dès la première année :

- Risques technologiques, sécurité (RTS)
 - Ingénierie environnementale et énergies nouvelles (IEEN)
- Le Master comprend également un parcours atypique au niveau Master 2 ouvert uniquement en formation continue
- Gestion des risques de sécurité civile

Objectifs

Depuis les années 1970, au fil des catastrophes industrielles et pollutions, les contraintes réglementaires et les normes se sont développées pour limiter les risques et impacts environnementaux générés par les activités anthropiques. L'identification et l'analyse des risques, des impacts environnementaux et des besoins en énergie sont aujourd'hui des domaines essentiels à prendre à compte dans l'entreprise

avec leurs aspects techniques, réglementaires, sociaux et économiques. Ces activités relèvent des services Hygiène, Sécurité, Environnement (HSE), de bureaux d'études ou industries spécialisés.

Admission

Conditions d'admission

Les modalités de recrutement sont les suivantes :

- **En Master première année** : Dépôt des candidatures sur la plateforme [Mon Master](#)
- **Entrée directe en deuxième année**
 - Pour les candidats résidents en France , **recrutement** : via [e-candidat](#)
 - Pour les candidats résidents de l'UE III, Suisse, Monaco et Andorre, et candidats hors procédure CEF : Demande du dossier par mail

Pour les candidats hors UE résidant dans un pays relevant de la procédure "Études en France" Connexion au portail : <http://www.campusfrance.org/fr/>

Capacité d'accueil

Parcours RTS : 25



Parcours IEEN : 15

Infos pratiques

En savoir plus

Plus d'informations sur le parcours IEEN

<https://www.fst.uha.fr/index.php/formations/masters/master-ingenierie-environnementale-et-energies-nouvelles/>

Plus d'informations sur le parcours RTS

<https://www.fst.uha.fr/index.php/formations/masters/master-risques-technologiques-securite/>

Plus d'informations sur le parcours GRSC

<https://www.fst.uha.fr/index.php/formations/masters/master-gestion-des-risques-de-securite-civile/>



Programme

Master Risques et Environnement
parcours Ingénierie environnementale
et Energies Nouvelles

Master Risques et Environnement
parcours Risques technologiques,
sécurité

Master Risques et Environnement
parcours Gestion des risques de
sécurité civile