

Master Sciences de la terre et des planètes, environnement parcours Génie de l'environnement et industrie

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Présentation

PARCOURS PROPOSÉS

- M1 STPE - Génie de l'environnement et industrie - FI - Campus PRG
- M2 STPE - Génie de l'environnement et industrie - FI - Campus PRG

Pourvus d'une large culture en techniques environnementales de diagnostic de qualité des milieux et de traitement des nuisances, les diplômés seront capables de s'insérer dans des entreprises industrielles, des bureaux d'études et des sociétés de service, chez des aménageurs publics ou privés, des gestionnaires de site, des collectivités territoriales dans des domaines variés (analyse et contrôle des pollutions dans les milieux, étude et conception de procédés et de procédures propres, efficacité énergétique, gestion et traitement des pollutions et des déchets et leurs valorisations, développement durable, application des normes environnementales et énergétiques).

OBJECTIFS

Former aux métiers de l'environnement pour identifier et prévenir ou traiter les impacts environnementaux des activités industrielles et tertiaires.

Programme

ORGANISATION

Master proposé en alternance sous contrat de professionnalisation ou contrat d'apprentissage. Master également proposé en formation continue.

Contacts

RESPONSABLE(S)

Infos pratiques

Composante(s) :

UFR SCIENCES DE LA TERRE DE L'ENVIRONNEMENT ET DES PLANETES

Niveau d'études visé :

BAC +5

Formation accessible en :

Formation continue, Formation initiale

Lieu d'enseignement :

Université Paris Diderot