





Montagne, Nature, Aménagement du Territoire, Environnement, Traitements des eaux

Master 2 Sciences de l'Environnement Appliquées à la Montagne / Equipement, Protection et Gestion des Milieux de Montagne

Sciences et Montagne (SCEM)

ALTERNANCE

NIVEAU D'ETUDE Bac +4 / Bac +5
PERIODE Toute l'année scolaire
OBJECTIFS ET PRINCIPE

DUREE 1 an

Le Parcours SEAM-EPGM vise à la formation de cadre généraliste capable d'une vision globale des problèmes environnementaux en montagne basée sur de solides bases scientifiques. En zone de

montagne où les problématiques risques-eaux-tourismes- aménagements – gestion des espaces et des espèces sont extrêmenent imbriquées, cette approche globale de « Sciences de l'environnement appliquées » s'avère nécessaire pour bon nombres de professionnels.

DOMAINES DE COMPETENCES

Risques

Aménagement

Gestion des espaces et des espèces

EXEMPLE DE PROJETS

Ingénieur e d'études ou de conseil Chargé e de Mission "Environnement"

Conseiller-ière en gestion forestière ; ingénieur

"pastoraliste"

Chargé·e de mission "développement territorial" Ingénieur·e aménagement pistes et remontées mécaniques Responsable/ingénieur SIG

Assistant·e à Maître d'ouvrage

Chargé·e de mission "sites et sols pollués"

Chargé·e de mission/ingénieur "hydrogéologie -

assainissement"

Responsable technique de collectivités

CADRE LEGAL / REMUNERATION

CONTRAT DE PROFESSIONALISATION - Voir: http://travail-emploi.gouv.fr/formation-professionnelle/formation-en-alternance/article/le-contrat-de-professionnalisation

CONTACT CLUB DES ENTREPRISES

Club des Entreprises / IUT Chambéry + SCEM - club-des-entreprises.iut-chy@univ-smb.fr - +33 (0)4.79.75.88.80

POUR EN SAVOIR + : http://bit.ly/2nfHGpA