

Master Géologie de l'ingénieur Promotion 2013 Situation au 1er décembre 2015



OFIP
Observatoire des Formations
et de l'Insertion Professionnelle

Effectif total de la promotion 2013 : 15

Non concernés par l'enquête : 2 diplômés de nationalité étrangère - 1 diplômé d'un diplôme de niveau supérieur au master

Effectif total concerné par l'enquête : 12 - Taux de réponse : 100%

Situation professionnelle :

En emploi	12
* dont stable	9
* dont instable	3
Total	12

Répertoire des emplois :

Intitulé d'emploi	Contrat	Secteur	Activité de l'employeur	Lieu d'emploi	Salaire net	Sexe	Autre bac+5
Cadre technique junior en sites et sols pollués (travail d'ingénierie dans les sites et sols pollués, diagnostics de pollutions, études d'historiques, diagnostic environnemental, suivi piézométrique)	Stable	Privé	Etudes en environnement	Nord hors MEL	1733	Femme	non
Chargé d'études (valorisation agricole des déchets, réalisation des dossiers d'études, mise en place de filières de recyclage et du suivi des filières de recyclage)	Stable	Privé	Collecte, traitement des déchets	Pas-de-Calais	1733	Femme	non
Chargé d'études hydrogéologue (gestion de la ressource en eau potable. étude sur la recherche en eau potable, raccordement de forages pour les collectivités et protection de la ressource en eau)	Stable	Privé	Etudes en environnement	Nord hors MEL	1550	Homme	non
Chargé de projet en assainissement (conception de stations d'épuration, montage de dossiers, réalisation d'études, suivi de chantiers)	Stable	Privé	Etudes en environnement	Reste de la France	1500	Femme	non
Ingénieur d'études en sites et sols pollués (diagnostic de pollution des sols et nappes phréatiques, diagnostic de dépollution, montage de dossiers sur la loi sur l'eau et ICPE (Installations Classées pour la Protection de l'Environnement))	Stable	Privé	Etudes, conseils	Reste de la France	2341	Femme	non
Ingénieur d'études en sites et sols pollués (mise en place d'un diagnostic de pollution, d'études historiques et documentaires, investigation de terrain, études environnementales)	Stable	Privé	Etudes en environnement (sol)	Nord hors MEL	1550	Femme	non
Ingénieur d'études géotechnicien (étude des sols, organisation des chantiers, appel de la clientèle, élaboration des devis, réponse aux appels d'offre, rédaction des rapports)	Stable	Privé	Etudes techniques, conseils en construction	Nord hors MEL	1620	Homme	non
Ingénieur en environnement (étude et conseil en dépollution du sol, diagnostic de pollution et vérification des risques)	Stable	Privé	Etudes en environnement	Métropole Européenne de Lille	1408	Femme	non
Professeur de mathématiques en lycée	Instable	Public	Ministère (éducation)	Métropole Européenne de Lille	1 600*	Homme	non
Responsable d'exploitation (gestion des contrats publics du département pour la collecte de déchets, management d'une équipe de 40 personnes)	Stable	Privé	Captage, traitement et distribution d'eau	Reste de la France	2438	Homme	non
Rédacteur et instructeur des ADS (Autorisation D'occupation des Sols) (instruction des autorisations du droit des sols, élaboration de documents d'urbanisme, gestion de PLUI (Plan Local d'Urbanisme Intercommunal) et de SCOT (Schéma de Cohérence Territoriale))	Instable	Public	Administration territoriale	Picardie	1231	Femme	non
Technicien de mesure de pollution (sondage de sols, analyse de l'air dans les sites industriels et les carrières)	Instable	Privé	Etudes en environnement	Reste de la France	1350	Homme	non

Contrat : le terme "stable" regroupe les Contrats à Durée Indéterminée, les fonctionnaires, les stagiaires de la fonction publique et les indépendants, le terme "instable" regroupe les Contrats à Durée Déterminée, l'intérim, les vacations, le volontariat à l'international.

Salaire net : il s'agit du salaire net mensuel, primes comprises, en euros, avec indication si l'emploi est à temps partiel ou NR si la personne n'a pas répondu. * En cas d'emplois multiples, il s'agit du cumul des salaires.

Autre bac+5 : il est indiqué "oui" si l'étudiant a été diplômé d'un autre master après 2013 ou d'un autre diplôme de niveau bac+5.