

Master Traitement des eaux Promotion 2014 Situation au 1er décembre 2016



OFIP
Observatoire des Formations
et de l'Insertion Professionnelle

Effectif total de la promotion 2014 : 30

Non concernés par l'enquête : 11 diplômés de nationalité étrangère - 5 diplômés en formation continue

Effectif total concerné par l'enquête : 14 - Taux de réponse : 100%

Situation professionnelle :

En emploi	10
* dont stable	7
* dont instable	3
En recherche d'emploi	2
En études	2
Total	14

Répertoire des emplois :

Intitulé d'emploi	Contrat	Secteur	Activité de l'employeur	Lieu d'emploi	Salaire net	Sexe	Autre bac+5
ATE mathématiques et sciences (enseignement des mathématiques, de la physique, de la chimie et de la technologie en collège et en lycée professionnel)	Instable	Public	Ministère (éducation)	Métropole Européenne de Lille	1350	Femme	non
Chargé d'exploitation en traitement des eaux industrielles (gestion de l'exploitation des sites industriels, assurance du bon fonctionnement des installations de traitement des eaux usées)	Stable	Privé	Traitement des eaux industrielles	Ile de France	2200	Homme	non
Ingénieur chimiste (responsable d'une unité de méthanisation industrielle, déshydratation des digestats sur filtre presse, travail de recherche et développement, gestion des intrants de la méthanisation et analyses en labo interne pour validation, contrôle analytique des paramètres de déchets destinés à l'épandage agricole, suivi biochimique et technique des digesteurs de méthanisation, réalisation de bilans, participation à la réalisation de brevets de nouveaux process développés en entreprise, recherche et développement sur de nouveaux process)	Stable	Privé	Traitement des déchets	Reste de la France	2550	Homme	non
Ingénieur de projet (réalisation d'études techniques dans le domaine de l'assainissement et de l'eau potable, diagnostics, études de maîtrise d'œuvre, délégations de service public, reconnaissance terrain, suivi des campagnes de mesures, visite d'ouvrages)	Stable	Privé	Etudes en environnement	Pas-de-Calais	1867	Femme	non
Professeur de sciences physiques au collège	Stable	Public	Ministère (éducation)	Pas-de-Calais	1400	Femme	non
Program manager water sanitation and hygiene (gestion de projet de solidarité internationale en traitement de l'eau avec action contre la faim)	Instable	Associatif	Action humanitaire	Etranger	2000	Homme	oui
Responsable d'usine de traitement des eaux (gestion d'une station d'épuration, gestion des relations clients, maintenance des équipements, gestion de la sécurité du site)	Instable	Privé	Captage, traitement des eaux	Reste de la France	2288	Homme	non
Responsable sécurité environnement (gestion de l'eau sur le site et de la station d'épuration, traitement du forage, gestion des déchets, retraitement des déchets, reclassement, gestion de la sécurité au sein de l'usine)	Stable	Privé	Industrie cidricole	Reste de la France	1867	Homme	non
Technicien chimiste (mise en pratique de techniques chromatographiques afin d'analyser l'environnement (particules environnementales))	Stable	Privé	Analyse environnementale (rejets atmosphériques)	Nord hors MEL	1450	Homme	non

Intitulé d'emploi	Contrat	Secteur	Activité de l'employeur	Lieu d'emploi	Salaire net	Sexe	Autre bac+5
Technicien de réseau assainissement (pose de capteurs, sonde, campagne de prélèvement et critique de validation de données (hauteur, vitesse))	Stable	Privé	Industrie énergétique	Ile de France	1675	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 vacances, 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.

Autre bac+5 : il est indiqué "oui" si l'étudiant a été diplômé d'un autre master après 2014 ou d'un autre diplôme de niveau bac+5.