

Lorène N. - Née
78350 Jouy En Josas
1 an d'expérience
Réf : 1907151333



Hydrogéologue débutante

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Batiment.

Formations

2018 : Bac +5 à Université Paris Sud
Master Hydrologie, Hydrogéologie et Sols

2016 : Bac +3 à Université Paris Sud
Licence Science de la Terre

2013 : Bac +3 à Université Paris Sud
Licence Chimie-Biochimie

Expériences professionnelles

2018 - 2018 :
Stage 6 mois chez Entreprise Valgo sur Petit-couronne
Essais de stabilisation des ETM dans les phosphogypses ; Mise en place d'un projet de recherche et développement ; Test de lixiviation, test de phytotoxicité des sols ; piézométrie

2017 - 2017 :
Stage 2 mois chez Laboratoire De Recherche Geops (université Paris-sud) sur Orsay
Quantification de l'antimoine dans les sols périurbains ; Essais de quantification par spectrométrie d'absorption atomique par four graphite ; Pédologie

2016 - 2016 :
Stage 1 mois chez Laboratoire De Recherche Geops (université Paris-sud) sur Orsay
Cartographie en zone humide des réseaux d'eaux (Projet gare de St-Rémy-Lès- Chevreuse) ; Etude et suivi des paramètres physico-chimiques de l'eau ; Piézomètre à la tarière

2014 - 2014 :
Stage 2 mois chez Société Orège sur Toussus-le-noble
Analyse chimique sur boues et eaux en station d'épuration ; Suivi des essais sur un nouveau procédé de traitement des eaux

Logiciels

Office

Atouts et compétences

TECHNIQUE

Hydrologie, Hydrogéologie, Géochimie, Géophysique (Sismique, Radar, Géo-électrique, Magnétisme), Pédologie (étude du fonctionnement de différents types de sol)

TERRAIN

Suivi de chantier en station d'épuration, prélèvements (sols et eau (rivières, bassins, piézomètres)) et analyses chimiques ;

Prospection géophysique (pollution, hydrologie, géologie) ;

Cartographie (Les Alpes, Cotentin, Corbières, Cantal) ;

Suivi des paramètres physico-chimiques de l'eau, mesure de débit, relevés piézométriques ; Installation de piézomètres à la tarière manuelle ; Etude de fosses pédologiques, du fonctionnement des sols

Pack Office, Scilab, PhreeQci, ArcGis, Modflow (PmWin), GR4J

Centres d'intérêts

Présidente de l'association L'OASIS ; Ex-vice-trésorière d'une association gérant un bar/sandwicherie étudiant (La K'fet chez Yvette), organisant divers événements (chiffre d'affaire > 200k€) ; Goût pour la randonnée, les sports d'équipe, la cuisine, et les voyages...