

Philippe M. - Né en 1988
95460 Ezanville
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1110200949



Chargé d'études et/ou d'opérations en gestion de l'eau

Ma recherche

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

Formations

Bac+5 2010/2011 Master 2, Pro Systèmes Aquatiques et Gestion de l'Eau - mention TB (Classement : 1er) - Ecole des Ponts ParisTech (ENPC), Université Paris7 et Paris-Est.

- Hydrologie urbaine
- Physico-Chimie et Microbiologie
- Traitement de l'eau
- Eau dans les pays en voie de développement
- Politique et Gestion de l'Eau

Bac+4 2009/2010 Master 1, Sciences et Génie de l'Environnement - Université Paris 7, Denis Diderot

- Eau, sol et air: milieu et traitements
- Politique publique et économie de l'environnement
- Impacts anthropiques sur l'environnement

Bac+3 2008/2009 3ème année de Licence Physique-Chimie - mention Bien - Université Paris 7, Denis Diderot

Bac+2 2006/2008 DUT Chimie- IUT d'Orsay (Essonne, 91)

Expériences professionnelles

2011

2010/2011 • Stagiaire à Composante Urbaine, bureau d'études spécialisé en hydrologie et paysage (7 mois): (Mémoire de fin d'études sur la gestion intégrée des eaux pluviales dans les projets d'aménagement) - Réalisation de dossiers au titre de la Loi sur l'Eau pour des projets d'aménagement de ZAC. - Réalisation de Dossiers de Consultation des Entreprises. - Elaboration d'un schéma de gestion des eaux pluviales pour l'aménagement d'un lotissement.

2010

2009/2010 • Stage de terrain à Vallon Pont d'Arc (1 semaine): analyse des paramètres physico-chimiques et biologiques des eaux en amont et aval de STEP.

2009

2008/2009 • Stage à l'ITODYS, Paris VII (3mois) : Fabrication de biocapteurs à ADN par voie électrochimique . Article publié dans Electrochemistry Communications .

2008

2007/2008 • Stage à l'UFR Biomédical, Paris V (3 mois) : Synthèse d'inhibiteurs de protéines tyrosine-kinases. Projets réalisés : • Diagnostic du dimensionnement des réseaux d'une ville/ Gestion d'un réseau avec prise en compte des techniques alternatives. • Eau et assainissement dans les PED : définition d'un cadre d'actions. • Enquête auprès de la Mairie de Paris sur l'utilisation des ressources en eaux (eau non potable, eau usée traitée) Jobs saisonnier: Juillet/ Août 2010 • Agent d'usine à la station d'épuration de Conflant-St-Honorine - Véolia EAU Depuis 2009 • Inventoriste - Espace job Eté 2006 à 2009 • Agent administratif au sein de GDF-Suez et d'ERDF- GRDF.

Langues

- Anglais : moyen parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Informatique

Word, Excel, Powerpoint, Photoshop, Indesign, maîtrise correcte d'Autocad et notions sur CANOE (Expert)

Permis

B

Centres d'intérêts

- Sport (judo pendant 7 ans, handball pendant 5 ans, athlétisme), cinéma, voyage