

Né le 23/03/1982
75014 Paris
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 704021004

Charge d'etudes

Objectifs

CHARGE D'ETUDES EAU, ASSAINISSEMENT ET SYSTEMES D'INFORMATION GEOGRAPHIQUE Eaux souterraines et superficielles, milieu naturel Agriculture et sois, déchets

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

2005 :

master pro milieux naturels qualité gestion de l'eau aménagement + maîtrise d'iup en agrosociétés, option gestion de l'eau

Expériences professionnelles

2006 :

Chargé / Chargée de mission eaux pluviales

avril chargée d'opérations eau potable et assainissement agence de l'eau seine normandie service investissements des collectivités (chalons en champagne 51) ~aide technique et financière aux collectivités territoriales cartographie et présentation du ix programme de l'agence aux acteurs locaux

2005 :

Agent / Agente de plaine

mars chargée d'études agence de l'eau artois picardie service lutte contre la pollution (amiens 80) document porter connaissance du sage de ta selle (bassin versant alimentant l'agglomération d'amiens) appel projet du ministère de l'écologie et du développement durable (circulaire du) protection des aires de captage et érosion sur le bassin de la poix (80) collecte et traitement de données, modélisation, analyse, cartographie, synthèse

2004 :

Chargé / Chargée de mission eaux pluviales

avril chargée d'études agence de l'eau seine normandie service milieux naturels et données (sens 89) •audits d'opérations témoins pour l'agence de l'eau (assainissement, eau potable, restauration de cours d'eau)

2003 :

mai chargée d'études inra unité de sciences du sol (avignon 84) •infiltration de l'eau et compaction du sol en fonction de l'activité de la faune du sol

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Allemand (Oral :

courant / Ecrit : intermédiaire), Arabe (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Métrologie : Analyses d'eaux, 1BGN, hydrométrie en rivière et canaux. Infiltration d'eau dans le sol. densité apparente du sol
Bureautique : Maîtrise de Word. Excel, PowerPoint. Notions de Access, Business Objects,
Systèmes d'Information Géographique : Maîtrise de Arc Gis 9. Notions de Mapinfo. Programmation : Notions de Java, Turbo-Pascal, Html.

Centres d'intérêts

Randonnées pédestres en montagne, chorale, flûtes à bec alto et soprano