

Né le 22/07/1979  
**01000 Bourg-en-bresse**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 911051011**

## Chargé d'études et d'exploitation

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

#### **2002 :**

dess en gestion et traitement des eaux (grade de master), mention bien, limoges (87). + maîtrise et licence de chimie acqe (analyse et contrôle de la qualité de l'environnement) permis b

### Expériences professionnelles

---

#### **/ à ce jour :**

Technicien / Technicienne biochimiste en laboratoire de contrôle en industrie

ingénieur laboratoire d'hydrologie de bourg en bresse responsable du secteur chimie du laboratoire, démarche qualité (cofrac), validation des résultats

#### **/ à ce jour :**

Inspecteur / Inspectrice de réseau d'assainissement

chargé d'études en assainissement et maîtrise d'oeuvre, bureau d'études sesaer. (2 ans et demi) schémas directeurs d'assainissement, diagnostic de réseau, diagnostic des installations d'assainissement autonome, études de sols, missions de maîtrise d'oeuvre, études réglementaires

#### **/ à ce jour :**

Responsable de laboratoire d'analyse des eaux

ingénieur service départemental de l'eau, d.d.a.f. de l'ain. (9 mois) contrôle des procédures loi sur l'eau pour l'assainissement (police de l'eau), de l'autosurveillance des step et de l'épandage des boues (suivi des plans d'épandage). information des collectivités sur la réglementation. (8 mois) responsable d'exploitation de la station d'épuration, ville de bourg en bresse (01). exploitation d'une station d'épuration par boue activée (120000 e.h.), encadrement et appui technique. contrôle et suivi des indicateurs de fonctionnement, pilotage des études pour l'amélioration de la qualité du rejet

#### **/ à ce jour :**

Chargé / Chargée d'analyses physico-chimiques de laboratoire

ingénieur d'études et d'exploitation, responsable de laboratoires d'analyses. (1 an et demi) ajilon engineering et capsis, prestation de service aux cnpe de civaux (86) et du buges (01). responsable d'équipes (5 et 7 techniciens). exploitation d'une station de traitement de désinfection et suivi des rejets chimiques associés aux traitements de désinfection. gestion de laboratoires d'analyses microbiologiques et chimiques. rédaction de rapports d'analyses et de suivi sur l'efficacité des traitements. a.v.e.c. (aménagement, valorisation, études et conseils) torfou (49). ? (2 mois) études d'assainissement autonome, et études de créations de plan d'eau

#### **/ à ce jour :**

Ingénieur / Ingénieure en génie sanitaire des eaux

(6 mois) chargé d'études et d'exploitation, s.i.v.e.e.r. (syndicat des eaux de la vienne). stage de fin d'études, poitiers (86). schéma d'alimentation en eau potable. étude des techniques membranaires (ultrafiltration et microfiltration) procédure d'appel d'offres pour la construction d'une station de traitement (rédaction du dce (cctp, ccap), bilan des problèmes de qualité des ressources en eau). (3 mois) technicien d'études, cnpe de civaux (86), service conduite. stage professionnelle de dut études des contraintes de fonctionnement d'un réacteur nucléaire

## Langues

---

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

## Atouts et compétences

---

AUTOCAD, MAPINFO, Calypso - Bureautique : Word, Excel et PowerPoint ; Logiciel SIS-Marché ; Access.

## Centres d'intérêts

---

football (niveau départemental) cinéma, randonnée pédestre et VTT, et Menuiserie.