



20/09/1956 (67 ans)
Marié - 3 enfants

Paris 16 Passy (75016)

*****@*****.*****

Ingénieur environnement, Sénior

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

janv. 2008 /

Ingénieur environnement

ARCHAMBAULT CONSEIL

Bureau d'études spécialisé dans la recherche, la mise en valeur et la protection des eaux souterraines. (92000 Nanterre)

- * Recherche et exploitation des eaux souterraines, recherche hydrogéologique, études réglementaires et administratives, conception et exécution de forages d'eau (ouvrages de captage).
- * Génie civil : mise hors d'eau des fouilles : étude des caractéristiques hydrodynamiques et dimensionnement des dispositifs de rabattement de nappe.
- * Géothermie basse-énergie : étude de faisabilité des dispositifs de captage-rejet sur nappe phréatique, Maîtrise d'œuvre, conception et réalisation d'ouvrages de captage et de réinjection (forages d'eau destinés à alimenter les pompes à chaleur).

janv. 2006 / janv. 2008

- * Réalisation de missions de courtes durées en géologie appliquée (diagnostics et dépollution de sols) sur l'ensemble de la France.

janv. 2004 / janv. 2006

Ingénieur environnement

FOSTER WHEELER

Bureau d'ingénierie spécialisé dans la maîtrise d'œuvre de conception et de réalisation dans le domaine du raffinage, de la pharmacie et de la chimie. (75012 Paris)

- * Réalisation des chantiers de dépollution pour le compte de Gaz de France (Lunéville, Besançon...)
- * Expatriation 14 mois à Brisbane (AUSTRALIE) pour le projet GORO NICKEL. Projet international d'exploitation de minerais de nickel et de cobalt en Nouvelle-Calédonie (montant 2,5 mds \$).
- * Réalisation d'un dossier I.C.P.E concernant l'aire de stockage des résidus miniers avec mise en place d'une géo-membrane de plus de 60 hectares.
- * Soumission d'un dossier au Comité Technique Permanent des Barrages pour la réalisation d'un barrage de 1200m de longueur et de 60 m de haut.
- * Réalisation d'un rapport sur les infrastructures routières du projet.

janv. 1989 / déc. 2002

Responsable du planning

SOBESOL

Ingénieur-travaux.

- * Responsable des visites de chantier, de la préparation, de l'organisation (définition des moyens en hommes et en matériels),
- * Responsable du planning et du suivi des investigations. (qualité)
- * Reconnaissance de sols par sondages pour définir la qualité géotechnique des sols, recherche de matériaux ou de vides avec diagraphies.
- * Carottages en tous diamètres.
- * Recherche de pollution sur sol et nappe phréatique.

Quelques chantiers significatifs :

en géotechnique :

- Carottage des piles du Pont Viaduc d'Argenteuil, à partir de barges sur la Seine.
- Suivi des investigations de sols pour l'Inspection Générale des Carrières dans Paris.
- T.G.V. NIMES-AVIGNON : reconnaissance géotechnique et management des sous-traitants.
- STADE DE FRANCE : mission d'expertise.
- ASSEMBLEE NATIONALE : carottage des combles.
- Camp d'entraînement de MARCOUSSIS pour l'équipe de France de rugby.
- Usine L.V.M.H : intervention sur le site historique d'Asnières.
- Transformation de la carrière de Château-Landon en site de stockage des déchets.

en environnement :

- Usine ETERNIT de VERNOUILLET : pollution par de l'amiante.
- Station-services et raffineries REPSOL, SHELL, TOTAL : pollution par hydrocarbures.
- Usine BAYARD : site orphelin pollué par du radium.
- Carrières G.S.M : fuites de trichlorophénol (herbicide) dans les Sables et Grès de Fontainebleau.
- Usine ENERGIZER : recherche de métaux lourds liés à la production industrielle de piles.

janv. 1987 / janv. 1989 Ingénieur d'essais

PULSAR SA : Bureau d'études techniques. (94 Le Plessis-Tréville)
: réalisation d'un prototype de mesures.

* Mise au point d'un nouveau type de pénétromètre stato-dynamique avec enregistrement de données sur ordinateur EPSON. Validation et mise en exploitation du prototype.

janv. 1982 / janv. 1987 Responsable du repérage des couches productives

SAMEGA SA

- * Etudes du sous-sol par analyse des échantillons remaniés à la surface.
- * Surveillance et maintenance des appareils de détection et de mesures.
- * Synthèse et interprétation de toutes données collectées et enregistrées.

DIPLOMES ET FORMATIONS

sept. 2002 / juin 2003 Formation professionnelle 3 e cycle en Environnement à temps plein -
BAC+6 et plus
l'E.P.F (Ecole Polytechnique d'ingénieurs à Sceaux)

sept. 1980 / juin 1981 Maîtrise des Sciences de la Terre - BAC+4
l'Institut Dolomieu (Université Scientifique et médicale de Grenoble)

sept. 1977 / juin 1978 DEUG de Biologie - BAC+2
Université de Savoie - Chambéry

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais	Courant
Italien	Elémentaire
Français	Courant

CENTRES D'INTERETS

Syndic bénévole de copropriété, Sports, Planche à voile, Ski, Bandes dessinées