



## chef de projets travaux & gestion technique

### Ingénieur territorial – 15 ans d'expérience

#### Expérience professionnelle – conduite d'opérations

##### → Gestion de marchés publics

- ♦ Pratique du code des marchés publics, loi MOP, CCAG PI/Tx
- ♦ Exécution de marchés de prestations intellectuelles et de travaux
- ♦ Elaboration des pièces administratives et techniques des marchés, publication des avis d'appels publics à concurrence, analyse des offres, notifications, validations, réceptions
- ♦ Procédures adaptées et formalisées (appel d'offre ouvert, marché négocié, dialogue compétitif)

##### → Encadrement et responsabilités

- ♦ Encadrement fonctionnel de collaborateurs : techniciens, assistantes
- ♦ Animation du réseau d'acteurs :
  - ✓ Elus, services internes, partenaires externes
  - ✓ Programmiste, AMO, architecte, bureaux d'études spécialisés, contrôleur technique, coordinateur sécurité, géotechnicien, géomètre
  - ✓ Entreprises de travaux : bâtiment, travaux publics
- ♦ Préparation et exécution budgétaire des opérations
- ♦ Responsabilité de l'opération dans sa globalité : objectifs, planning, budget, sécurité...

#### > Chef de projets travaux ICPE déchets et délégations

Grenoble-Alpes Métropole (440 000 hab.) - depuis 10/2013 (1 an)

- ♦ Mise aux normes des déchèteries (22 sites – 106 000 t/an) : audit, suivi réglementaire ICPE 2710, travaux
- ♦ Conduite d'études pour la réhabilitation ou la reconstruction de sites : Claix/Varces, St Martin d'Hères/Gières, Echirolles, Sassenage, Vizille, ...
- ♦ Travaux du centre de compostage de Murianette

#### > Chef de projets travaux

Communauté d'Agglomération du Pays Voironnais (92 000 hab.) - 04/2007 > 10/2013 (6 ans)

##### → Principaux projets

- ♦ Dialogue compétitif pour la restructuration du centre de tri des déchets ménagers → démarche non aboutie en lien avec la Carsat, médaille d'argent INRS Pollutec 2012
- ♦ Réhabilitation des voiries internes du site écologique de La Buisse
- ♦ Centre de tri – réfection de la toiture-terrasse
- ♦ Construction bois d'une ressourcerie de 1300 m<sup>2</sup> (1,6 M€) → recyclage-objet
- ♦ Photovoltaïque (3 toitures), chaufferies bois (2 projets)
- ♦ Performance énergétique : division par 10 de la consommation d'un ensemble de 48 logements + bureaux (2000 m<sup>2</sup> – 2,5 M€ – travaux en site occupé)
- ♦ Bâtiment industriel pour artisans : 1,2 M€, opération conduite en 18 mois (programmation → livraison)
- ♦ Rénovation et extension d'un bâtiment d'hébergement (180 lits, 4 M€)
- ♦ PPP pour la construction d'une salle multisports et d'une pépinière d'entreprise (BEA, 10 M€ ht)
- ♦ Pilotage de dossiers administratifs : ICPE, loi sur l'eau

## > Responsable des opérations d'aménagement et de construction

*Communauté de Communes du Briançonnais (18 000 hab., 100 000 lits) – 07/2005 > 04/2007 (2 ans)*

### → Principaux projets (25 k€ à > 3 M€)

- ♦ Réhabilitation de décharges et construction de déchetteries
- ♦ Dépollution du site d'un incinérateur avec risque torrentiel sur le stock de mâchefers
- ♦ Construction d'un centre d'incendie et de secours
- ♦ Transformation d'une école en crèche (40 places)
- ♦ Prétraitement par dégrillage (95 000 eh) sur station d'épuration

*Briançon Fontchirienne,  
Saint-Chaffrey Clôt Jouffrey*

*Briançon Malefosse*

*Monêtier les Bains*

*Saint-Chaffrey*

*Briançon*

## Expérience professionnelle – ingénieur hydraulicien

### > Coordinateur sécurité et qualité de l'alimentation en eau potable

*Syndicat Intercommunal des Eaux de la Région Grenobloise (SIERG) – 01/2002 > 06/2005 (3,5 ans)*

#### → Assistance technique aux communes

- ♦ Gestion des ouvrages communaux (60 réservoirs – 100.000 m<sup>3</sup>)
- ♦ Encadrement fonctionnel des agents (20) : exploitation, travaux en régie, essais et mesures
- ♦ Support-conseil : prescription, consultation, maîtrise d'œuvre des travaux dans les réservoirs

#### → Planification et prévision

- ♦ Dimensionnement de l'alimentation de Crolles/Bernin à enjeu industriel (ST Micro, SOITEC)
- ♦ Procédure plan Vigipirate-Biotox, calcul analytique du prix de l'eau

#### → Mise en place d'un outil informatique gestionnaire de base de données géographique (SIG)

#### → Mise en œuvre des règles d'hygiène et de sécurité / ACO ; sauveteur-secouriste du travail

### > Chargé d'études en hydraulique et environnement

*BET Cedrat Développement – 2000 > 2001 (1 an)*

- aléa d'inondation : RIV4VAL, Hyères les Palmiers
- transport solide (73 - Séz)ez)
- géomorphologie (Aube)

### > Ingénieur stagiaire

*SIERG – 2000 (4 mois) : analyse de l'interconnexion des réseaux AEP de Grenoble et du SIERG*

*LTHE – 1999 (2 mois) : test d'un modèle de réchauffement climatique planétaire*

### > Consultant INPG Junior Conseil – 2000 : conception d'un appareillage hydraulique

## Formation

### > Ecole Nationale Supérieure d'Hydraulique et de Mécanique de Grenoble (école d'ingénieurs pour l'énergie, l'eau et l'environnement)

*ENSHMG - ENSE3, Grenoble INP – 1997 > 2000 – mention Bien*

### > Cycle Préparatoire Polytechnique : Grenoble INP – 1995 > 1997

### > Baccalauréat général scientifique (bac C) : mention Bien – 1995 – Voiron

### > Informatique

- ♦ Excellente connaissance de Word, Excel, Powerpoint ; publication web
- ♦ Utilisation de StarGIS et AutoCAD ; marchés publics (MARCO), progiciel de gestion financière

## Activités extraprofessionnelles

- Cadre breveté de ski de randonnée, d'alpinisme, d'escalade et de randonnée pédestre (FFCAM)
- Responsable des équipes « espoir – jeunes alpinistes », 28 jeunes, FFCAM Isère
- Ski-alpinisme : Maroc, Turquie, Norvège, Suède, Suisse, Alpes françaises & italiennes, Pyrénées
- Alpinisme en Equateur, expédition au Népal, trek au Ladakh Zanskar, escalade en Jordanie
- Responsable de séjours itinérants pour adolescents (BAFA) : étés 1996 à 1998, 20 participants