

Simon P. - Né en 1983
40140 Soustons
6 ans d'expérience
Réf : 2207231821

Ingenieur projet genie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Nouvelle-Aquitaine, dans l'Ingénierie.

Formations

2006 : Bac +5 à ESTP Paris sur Paris
Formation d'ingénieur de l'Ecole Spéciale des Travaux Publics

2003 : Bac +2 à IUT bordeaux 1
DUT Génie Mécanique et Productique

Expériences professionnelles

2012 - 2012 :
Chargé d'exploitation, Ingénieur Maître d'OEuvre chez Renov Oxo sur Landes

2011 - 2011 :
Président et Ingénieur travaux domaine rénovation habitat chez Oxoferm Sas sur Bordeaux

- Gestion de la société Oxoferm (5personnes)
- Maîtrise d'oeuvre sur chantiers de rénovations d'habitat

2010 - 2010 :
Ingénieur projet - Chargé des études génie civil chez Sgn Areva sur Pierrelatte

- Assistance à maitrise d'oeuvre dans le cadre de la construction de la nouvelle usine Comurhex2 à Pierrelatte,
- Réalisation de l'avant projet (Phase APD) y compris pièces écrites,
- Réalisation et suivi des lots second oeuvre (ex : portes et trappes, métallerie, peinture, etc.)
- Contrôle de l'ensemble des études Génie Civil en phase réalisation pour le compte de SGN

2009 - 2009 :
Ingénieur GC - Etudes GC et chantier de construction de stations d'épuration chez Cabinet Merlin sur Paris

- Validation des hypothèses de Conception,
- Validation des notes de calculs,
- Approbation des plans,
- Suivi de l'avancement chantier,
- Etablissement des comptes-rendus de réunion études et chantier,
- Suivi administratif et technique des travaux,

Conseil technico-commercial au client

2008 - 2008 :
Ingénieur étude chez Siemens - Grenoble/libye
Ingénieur étude - 6 sous-stations GIS Libye pour GECOL

- Définition et validation des hypothèses de Conception,
- Contrôle des notes de calculs,

- Approbation des plans,
- Suivi de l'avancement chantier,
- Définition du planning et organisation des priorités,
- Définition des Méthodes de mise en oeuvre matériaux et spécifications techniques,
- Communication avec client (GECOL) pour approbation finale des plans,
- Pilotage de la sous-traitance

2007 - 2007 :

Ingénieur travaux chez Ineo Scle Ferroviaire - Sud De La France

Ingénieur travaux - Chantiers caténaires SNCF

- Planning, Budget, Supervision, Méthodes, Communication (sous-traitants, maîtrise d'oeuvre, maîtrise d'ouvrage).

2006 - 2006 :

Responsable travaux chez Sade sur Bordeaux

- Construction d'une station d'épuration
- Encadrement du chantier, Gestion des fournisseurs, Respect des coûts/délais/quantités, Communication Riverains et Mairie

2006 - 2006 :

Conducteur de Travaux chez Seg Fayat sur Bordeaux

- Chantier extension de l'usine d'incinération de Floirac
- Encadrement du chantier, Elaboration des marchés et Gestion des sous-traitants, Interface (MOE, OPC, BE, bureau de contrôle, SPS, architecte), Suivi financier.
- Chantier de Chais à barriques pour le château Haut-Brion

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

- Conduite de travaux
- Management de projet & maîtrise d'oeuvre
- Responsable de travaux et suivi contractuel de marché
- Encadrement d'équipe terrain
- Gestion administrative d'une PME

Projets

- Améliorations sur habitat existant
- AMOE sur usine AREVA Comurhex 2 Pierrelatte
- MOE sur STEP Grésillons
- Pilotage études GC, 6 S/S GIS Libye.
- Opérations caténaire SNCF (CA de 1 à 2 M€) :
 - Plateforme multimodale Rail/Route
 - Automatisation de la Gare de Pau, fusion des postes et des sous-stations
- Construction d'une station d'épuration
- Opération en entreprise générale
- Chantier extension usine d'incinération (GO, couverture, bardage)
- Chantier des chais du château Haut Brion

Permis

Permis B