

François-xavier S. - Né le 02/09/1973
37540 St Cyr-sur-loire
20 ans d'expérience
Réf : 2004270829

Projeteur vrd

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Centre-Val de Loire, dans le Génie Civil et Travaux Publics.

Formations

2014 : Formation

Formation personnalisée sur Auto-Piste (conception d'ouvrages linéaires / carrefour / giratoires / Echangeur dans voies rapides selon les normes su SETRA)

2009 : Formation à Ecole Supérieure des Géomètres et Topographes sur Le Mans

Perfectionnement Covadis-3D conception VRD et infrastructure

2005 : brevet

Brevet de secouriste du travail

1994 : Bac +2 sur Bourges

DUT Génie civil

1993 : Bac à Lycée Ronsard sur Vendôme

• Bac C

Expériences professionnelles

10/2019 - 2019 :

Projeteur VRD chez Colas

• Déviation de voirie sur les élargissements l'autoroute A10 (terrassement vu en plan, Profil en long, en travers, hydraulique et quantitatif)

07/2019 - 2019 :

Technicien chargé d'affaire chez Cabinet Merlin

• Etudes et suivi VRD (Giratoires, centres de retraitements, pistes cyclables)

05/2010 - 2019 :

Gérant chez Topo-proj Eurl

• Mission de relevés et d'implantations topographiques diverses.

• Etudes et MOE conception VRD - AMO

• Géomètre pour le groupement SCREG/COLAS/SACER sur la ligne de tramway de Tours pour la partie voirie et espace publique (juillet 1011 à mars 2012).

• LGV Tours-Bordeaux :

• Consultant pour COSEA à la Direction Des Infrastructures, mission contrôle des plans EXE et création des DOE de déviation de réseaux sur le secteur 2 (PK42 à PK122) + Mise en base documentaire Lascom . (juin 2012 à septembre 2014).

• Consultant pour le Sous Groupement Signalisation et Télécommunication, superviseur de travaux ERDF pour les locaux techniques et les mâts GSMR. (juillet 2014-mars2015) sur des travaux concernant divers exploitants

(ERDF / SOREGIE / SIEL 37).

- Consultant pour COSEA à la Direction Des Infrastructures, mission de suivi des restes à faire des déviations de réseaux sur le secteur 2 (PK42 à PK122). Etude de voirie, d'assainissement et d'aménagement environnementaux (à partir de mars 2015). Prise en charge du secteur 1 (PK0 à 42) en réseaux depuis janvier 2016. Assistance projeteur et géomètre sur le même secteur. Assistance géomètre et projeteur pour les rétrocessions d'emprises aux communes et conseils départementaux 37 et 86 depuis décembre 2016.
- Projet Sintoukola - DFS nov2017/ fév 2018:
- Projeteur infrastructure : Projet de terrassement, assainissement, voiries et réseaux d'une plateforme de 180.000m² pour les installations de chantier (bureaux, parking, centrale à béton, labo, atelier, zone de stockage sous la supervision de l'ingénieur projet. Elaboration Vue en plan, Coupes, études d'assainissement, métrés.
- Assistance méthode : Plans de phasages, coupes de principe, plans type installation de chantier, plan de fouille, plans d'accès sous le pilotage des ingénieurs métiers.
- Projet d'extension du Port de la Cotinière (17) janvier 2018/février 2019 :
- Projeteur pour le Sous Groupement Infrastructure et la Direction de Projet : Elaboration de divers plans d'accès, contraintes environnementale, contrôle des cubatures des terrassements, modèle géotechnique du projet avec cubatures selon matériaux, méthodologie des phases de terrassement terrestre avec mouvement de terre. Contrôle des plans terrassement et VRD phase Projet.
- Interlocuteur concessionnaires réseaux en vue d'optimisation des plans réseaux en phase EXE.
- Administrateur fonctionnel de la GED (Gestion Electronique Documentaire). Création, maintenance et suivi des workflows de validation de document en phase Projet et Exécution
- Assistance méthode : Plans de phasages, coupes de principe, plans type installation de chantier, plan de fouille, plans d'accès sous le pilotage des ingénieurs métiers

01/2010 - 2010 :

Auto entrepreneur en tant que géomètre-projeteur

Relevés topographiques, mise en plan et conception d'aménagements urbains.

06/2006 - 2009 :

Chef de mission topographie détaché pour Socaly (chantier A19) - Suivi en maîtrise d'oeuvre du chantier de l'A19

- en charge du contrôle extérieur des Ouvrages d'Art, ainsi que du suivi des déviations de réseaux en récolement, et d'étude complémentaires au chantier (levés topographiques suivi de conception de projets sur des réseaux, des voiries et des équipements, re-profilage de tabliers d'ouvrages d'arts courants et non-courants). Optimisation des divers projets. Contrôle et affinement de la polygonale

03/1997 - 2006 :

Géomètre chez Socaso

Suivi en maîtrise d'oeuvre des chantiers de l'A85 K1, K2, K3, M2, M3, M4 ainsi que de l'A28 Lb.

- En charge du contrôle extérieur des ouvrages d'arts (courants et viaducs), des terrassements et des chaussées. Conception de projets de diverses plates-formes, désenclavements et assainissements. Effectuant le levé topographique et les plans de récolement des chantiers A85 K1, K2, K3, M2 et M3 et M4 ainsi que l'A28 Lb et des élargissement en troisième voie de l'A10. Mise en place d'un géocodage de levé topographique pour les récolements toujours utilisé actuellement.

mai 2001 - mars 2004

Correspondant qualité à SOCASO

- Organisant et rédigeant des CR de réunion. Mise en place du PAQ et de ses diverses annexes dans une société certifiée Iso 9001 version 94 puis 2000.

12/1994 - 1995 :

Dessinateur et secrétaire du bureau d'étude du régiment chez 5ème Régiment Du Génie sur Versailles

- Projet d'une plaque tournante VF
- Rédaction de comptes rendus de reconnaissance et de PHS

06/1994 - 1994 :

Chef d'équipe stagiaire chez Ejl Blois

- Terrassement sur 3.5kms de 2x2 voies sur la RN7 à Pouilly-sur-Loire
- Terrassement avec traitement chaux et ciment sur la RD 310 à Gaillon près d'Evreux

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : avancé)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Covadis, Qgis

Atouts et compétences

Expérience de plus de dix ans dans des sociétés de maîtrise d'oeuvre de chantiers autoroutiers et LGV du groupe Vinci (Socaso-Socaly-Cosea), encadrant de nombreuses activités (déplacement de réseaux, VRD, Génie Civil avec le suivi de plusieurs Viaducs) et suivant les chantiers du début jusqu'aux levés de récolement, je bénéficie d'une vision des chantiers dans leurs ensemble et d'une bonne compréhension des différents plans avec lesquels je suis amené à travailler.

Maîtrise approfondie des outils topographiques modernes tels que stations totales, niveaux numériques et systèmes GPS ainsi que de l'exploitation des mesures en DAO-CAO. J'ai également élargi mes compétences en conception VRD.

Expérience en relation MOE/Maître d'ouvrage/Concessionnaires réseaux sur des chantiers de taille importante et donc très complexes.

Vision globale et technique de projets variés.

Expérience de 9 ans en tant que gérant d'entreprise