

Pascal L. - Né le 14/07/1969
44170 Abbaretz
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 1808061443

Chargé d'affaires

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Pays de la Loire, dans l'Ingénierie.

Formations

2017 : Formation à AFNOR, Formation à l'expertise Juridique et Judiciaire du Bâtiment
Formation aux fondamentaux juridiques de la construction et de la gestion de sinistres dans le bâtiment.
▪ Méthodologie de conduite d'opérations d'expertises, diagnostiquer et recherches des causes à effets des différentes pathologie du bâtiment et rédaction du rapport d'expertise
2015 : Formation, Formation Certificat RGE - Label RGE Qualibat
1994 : Bac +5 à Université de Metz, D.E.S.S. GMP, Mention CFMAO, Option PRODUCTIQUE
Mention ASSEZ BIEN. (Diplôme d'études Scientifiques Spécialisées en Génie Mécanique et Productique)
1991 : Bac +2 à Université de Lille IUT, DUT GMP (Génie Mécanique & Productique)
1987 : Bac Scientifique, BAC E (Bac Scientifique & Technique)

Expériences professionnelles

2018 - 2018

Chargé d'affaires et Maîtrise d'oeuvre à Entreprise Gécos sur Toulouse, Prise en compte des souhaits clients pour la réalisation de leur projet de construction et rénovation de stations services et lavage. Réalisation des plans d'avant projets, métrés et chiffrage. Consultation, analyse des offres, planification du chantier et suivi des réunions d'avancement chantier.

2018 à ce jour

Chargé d'opérations routières . (Nantes) sur Nantes (44), Supervision de la construction ou la réhabilitation des infrastructures routières pour le département. Suivie des études, impact environnemental, élaboration des plans et des maquettes, lancement des appels d'offres, relation avec les bureaux d'études, suivi des travaux...
Pilotage de projet de l'étude de faisabilité, conception, exécution, coordination et suivi chantier, - mise en oeuvre des techniques et les normes d'exécution d'un projet routier, - réalisation des études hydrauliques, - gestion des acquisitions foncières et des marchés publics, - réalisation des études de faisabilité, APS, APD et EXE de conception de voirie, d'ouvrage d'art et réseaux , - élaboration d'un planning opérationnel récapitulant interventions, délais et programmation de crédits, - coordination des travaux et participation aux réunions d'avancement, animation et pilotage des équipes, - rédaction des comptes rendus et des métrés contradictoires de travaux, - réalisation des démarches administratives et participation aux étapes de communication et de concertation,

2009 - 2018

Chargé d'affaires, conduite et réalisation de travaux en Bâtiment, VRD, aménagements extérieures et amélioration de l'habitat sur Nantes, Réalisation de chantiers de constructions neuves et d'extensions d'habitation. (Terrassement, agrandissements de maison, garage, annexes et résidences secondaires, isolation de bâtiments par l'extérieure ...) Prise en compte des souhaits clients pour la réalisation du dossiers projets. Réalisation des plans d'avant projets, métrés et consultation des entreprises pour réalisation d'un budget global de l'opération. Établissement de plans d'avant projet et d'exécution, pièces décrivant l'ouvrage, documents administratifs et techniques.... (permis de construire, plans d'études et de réalisations, dossiers et notices techniques,...) Proposition de solutions techniques pour respecter et minimiser les coûts. Réalisation des

métrés, quantitatifs, consultation d'entreprises pour chiffrage de l'ensemble du projet. (Gros oeuvre, maçonnerie, charpente, menuiserie, revêtement sol, isolation intérieure et extérieure,...) Réalisation et suivi des travaux. Commande et choix des fournitures, planification et réalisation des travaux dans le respect des délais et coûts projet

2004 - 2009

Chargé d'affaires, conduite et réalisation de travaux en VRD, Aménagements voiries, et travaux publics sur Nantes, Gestion d'une entreprise de travaux publics, effectif de 19 personnes. Développement d'une activité existante, gestion du parc matériel, gestion de l'organisation générale de l'entreprise et chantiers en terme de délais et coûts. Réalisation des métrés et chiffrages en réponse aux appels d'offres privés et publics, planification, gestion chantiers.... Études, implantation des chantiers, réalisation et suivi des chantiers jusque livraison au client pour les activités suivantes : - Démolitions, Terrassements, VRD, Enrobés, Aménagements extérieurs.... - Construction de nouveaux bâtiments collectifs et pavillons. (Collectifs, Écoles, lotissements, Amphithéâtre, bâtiments industriels ...) - Réalisation de travaux de VRD et construction de routes et parking dans le cadre de nouveaux lotissements et aménagements extérieurs d'ouvrages en constructions. - Rénovation et réhabilitation de bâtiments. (Pavillons individuels et petits collectifs)

2003 - 2004

Ingénieur - Responsable management projet à Dcn sur Cherbourg, Responsable management projet, études et sous-traitance pour le projet de construction de bâtiments à l'export. Coordination de l'ensemble des études nécessaires pour la construction, Gestion des différences équipes d'ingénieurs, Pilotage des réunions d'avancement projet, planification des études, gestion et contrôle des coûts du projet. Gestion des données projet et management des risques Management des sous-traitances études et pilotage des réunions d'avancement avec la direction.

2001 - 2003

Ingénieur - chef de projet, assistance à maîtrise d'ouvrage à Altran Technologie, Décembre 2001 -Avril 2003 : client : PSA Détaché Chez PSA Rennes : Assistance à maîtrise d'ouvrage Chargé du déploiement d'un bon de travail électronique pour les centres de traitement documentaire du groupe PSA. Centralisations des demandes de reproduction et distribution aux centres concernés. Étude des besoins, Rédaction du cahier des charges, chiffrage du projet, gestion et coordination du management du projet. Animation des réunions d'avancement avec l'équipe projet et réunion avec la direction générale. Intégration de l'outil sur sites, mise à disposition des moyens informatiques et de reproduction, formation des utilisateurs et définition des modes de fonctionnement. - Février - Novembre 2001 : client : RENAULT Détaché Chez Renault: Assistance à maîtrise d'ouvrage Projet d'échange de bases de données, adaptation de données entre deux SGDT pour la construction de véhicules Nissan dans les usines Renault. Suivi du cahier des charges et des différents contrats de service nécessaires aux développements informatiques. Management des différentes équipes présentes sur le projet et planification générale du projet.

1996 - 2001

Ingénieur - chef de projet, assistance à maîtrise d'ouvrage à Ateim sur Dunkerque, Coordination des différentes équipes d'ingénieurs et de techniciens nécessaires à la gestion de projets d'installation d'outils de production ou d'usines dans les domaines de la chimie, pharmaceutique, pétrochimie sidérurgie... Réalisation de différents projets industriels en assistance à maîtrise d'ouvrage, étude des besoins, rédaction du cahier des charges, chiffrage du projet, gestion et coordination du management du projet. Animation des réunions d'avancement avec l'équipe projet et réunion avec la direction générale. Chargé du développement de l'activité gros projets, outil d'ingénierie 3D dans les domaines de la chimie, pharmaceutique, pétrochimie et tous autres domaines susceptibles d'engendrer des études complexes 3D en tuyauterie, ventilation, cheminements électriques, charpentes métalliques, coordination de projets et déplacements d'usines. Développement d'actions commerciales et réponses aux appels d'offres

Logiciels

ArchiCAD, AutoCAD, Covadis, Autopiste, Word

Atouts et compétences

Réalisation de chantiers de constructions neuves et d'extensions d'habitation. (Terrassement, agrandissements de maison, garage, annexes et résidences secondaires, isolation de bâtiments par l'extérieure ...)

Prise compte des souhaits clients pour la réalisation du dossiers projets.

Réalisation des plans d'avant projets, métrés et consultation des entreprises pour réalisation d'un budget global de l'opération.

Établissement de plans d'avant projet et d'exécution, pièces décrivant l'ouvrage, documents administratifs et techniques (permis de construire, plans d'études et de réalisations, dossiers et notices techniques,...)

Proposition de solutions techniques pour respecter et minimiser les coûts.

Réalisation des métrés, quantitatifs, consultation d'entreprises pour chiffrage de l'ensemble du projet. (Gros oeuvre, maçonnerie, charpente, menuiserie, revêtement sol, isolation intérieure et extérieure,...)

Études, implantation des chantiers

Réalisation et suivi des travaux.

Commande et choix des fournitures, planification et réalisation des travaux dans le respect des délais et coûts projet.

Logiciel de CAO : Archicad, Autocad, Covadis VRD, ...

 Logiciel Bureautique : Traitement de Texte, tableur, retouche d'images, logiciel de planification et gestion de devis ... (Expert)

Permis
