

Olivier H. - Né le 15/06/1966
69100 Villeurbanne
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 1112211655

Charge de projets et d'operations

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Rhone Alpes, dans le Bâtiment.

Formations

- 1990 / 1991 : BTS Génie Climatique - Thermique A - Maximilien Perret, (Vincennes-94)
- 1987 : Cours Prépa. BTS Automatismes et Régulation - Froid et Clim. - Raspail, (Paris-14ème)
- 1985 / 1986 : Bac Pro Froid et Climatisation - O.R.T (Montreuil Sous/Bois) Permis A et B et bateau

Expériences professionnelles

2011

2006 à 2011 : Sté Altys Multiservice - Sodéxo FM - lieux : Nanterre (92) et Guyancourt (78) - 600 pers. regroupant les activités : Travaux Génie Climatique - Cuisine - Maintenance - Sodéxo Facility Management 2009 à 2011 - Chargé d'affaires - Responsable d'opérations : Installation de Process (Semi- industriel) : Cuisine Centrale - Restaurant Inter Entreprise de production et distribution de repas - Entrepôts Logistique - Audit et Conception d'installations C.V.C - H.V.A.C -> volant d'affaires de 2.0 à 3.5 M€/an - Réalisation de l'exécution des opérations PPP, chiffrage et soutien du montage des projets - Conception des installations C.V.C-H.V.A.C associées aux marchés des Process, interlocuteur et investigateur des solutions mises en oeuvre aux opérations pour la clientèle □ Opération référente : - PLATEFORME LOGISTIQUE CENTRE HOSPITALIER DE TROYES (10) : C.A de 1.6 à 2,5 M€ - Partenariat Public et Privé en groupement CA. 15M€. Equipements de Cuisine Centrale (4500 Repas/jour) - Entrepôts Logistique de Distribution - Agencement de Mobilier - Intégration et Développement des Logiciels Informatiques 2006 à 2009 - Chargé d'affaires - Responsable Clientèle : Réalisation d'installations C.V.C - H.V.A.C - de Génie Thermique et Climatique (Tertiaire tous types) -> volant d'affaires de 1.5 à 2.5 M€ /an - Suivi des affaires d'exécution, gestion financière, encadrement des personnes en responsabilité des affaires - Suivi relationnel de la prise en charge des opérations de l'ouverture à la clôture des affaires □ Opérations référentes : - IMMEUBLE de bureau SFL - SCI Paul Cézanne (Paris - 7ème) : C.A plus de 0.7 M€. Installation C.V.C et domotique (3000m²/étage) et Reprise d'un ensemble de mesures conservatoires et travaux preneur - TOUR MAINE MONTPARNASSE (Paris - 14ème) : C.A 2 x 0.4 M€. Installation C.V.C / équipements HP et Désenfumage (Rénovation des étages après désamiantage) - IMMEUBLE - CAISSE DES DEPOTS ET CONSIGNATIONS (rue de Lille - Paris - 6ème) : C.A plus de 0.9 M€. Remaniement des installations de renouvellement d'air en trémies et aux étages - Dépose Production d'E.G et remaniement des réseaux sur la production Climespace

1999 à 2006 : Sté C.I.T.C (Chambon Installation Thermique et Climatique) - lieu : Clichy (92) -90.pers. regroupant les activités : Projets - Etudes - Travaux d'Exécution - Ouvriers de chantiers - S.A.V et Maintenance □ Chargé d'affaires - Responsable Etudes d'exécutions : Etudes d'exécution des réalisations d'installations majeures de Génie Thermique et Climatique / C.V.C / H.V.A.C (Industriel - Tertiaire) du Bâtiment -> volant d'affaires de 2.5 à 3.5 M€/an - Conception des études de réalisation des installations, contrôle des prestations réalisées ou sous-traitées - Suivi financier et technique des études d'exécution internes et externes, suivi des travaux engagés, négociation des achats budgétisés sur les opérations □ Opérations référentes : - IMMEUBLE de bureau - GECITERE (Paris - 17ème) : C.A plus de 1 .6M€. Installation des Productions et équipements C.V.C terminaux aux étages (Poutres 4 tubes 2 files). Reprise étude d'exécution en cours de travaux pour la modification de projet du preneur - IMMEUBLE - IBM (Marne La Vallée - 94) : C.A plus de 2 .4M€. Délestages et remplacements des productions E.C (3Mw) et E.G (4.1Mw) - IMMEUBLE - C.N.P. Place Raoul Dautry - Gare Montparnasse (Paris - 14ème) : C.A plus de 3.5 M€. Suivi opérationnel des installations C.V.C, extractions sur

Hottes et Désenfumages. Création d'un Restaurant Inter Entreprise de 4500m² entre niveaux quai et parking de la gare S.N.C.F

1997 à 1999 : Sté NEWAIR S.A - Conditionnement d'air - lieu : Paris (13ème) - 30 pers. regroupant les activités : Chiffrages de Projets - Bureau d'Etudes & Travaux d'Exécutions - S.A.V et Maintenance □ Chargé d'Affaires - Etudes de projets et d'Exécutions : Suivi d'études et d'exécutions des Marchés d'installations C.V.C. et Chiffrages des projets DCE, montage des études d'offres de prix APS et APD, prospections commerciales des domaines du BTP □ Opérations référentes : - HOPITAL - LE VAL D'OR (St Cloud - 92) : C.A plus de 4.5 M. Frs. Installation des productions et équipements de distributions C.V.C et Désenfumage. Création d'un bâtiment Hospitalier et Chirurgical - Mise en conformité 7 niv. et 3 niv. de bâtiments existants

1994 à 1996 : Sté LANDY S.A -Froid et Climatisation - lieu : Nanterre (92) - 30 pers. regroupant les activités : Projets & Etudes - Travaux d'Exécution - Ouvriers de chantiers - S.A.V et Maintenance □ Technico-commercial - Responsable d'Affaires et de Clientèle : Conception technique et offres de prix, vente et négociation des affaires, suivi commercial et administratif de l'ouverture au solde des travaux

1992 à 1993 : Sté OGER International - Génie Civil - Thermique et Climatique - lieu : Arabie Saoudite - regroupant des activités : Bureaux d'études, Magasin et Achats - Production de Chaudronnerie / Tôlerie Aéraulique - Techniciens MAP - Chef de chantier et Conducteur de travaux □ Responsable de Projets et Etudes d'exécution : Suivi des études d'exécutions C.V.C des opérations G.O de bâtiment. Animation d'un bureau d'études de 2 à 6 personnes, pratique quotidienne de l'anglais 1987 à 1992 : Sté I.R.C.A. (Ingénierie et Réalisation de Complexes Automatisés) - lieu : Montreuil Sous-bois (93) - 30 pers. regroupant les activités : Commerciales - Ingénieries Etudes et Travaux - S.A.V et Maintenance - Ouvriers de chantiers □ 1992 : Technicien d'études - Technico-commercial : Suivi des études d'exécution et des chiffrages d'offres des projets DCE, d'installations de conditionnement d'air des systèmes d'hébergement informatique et de C.V.C. du bâtiment □ 1987 à 1990 : Technicien SAV / MAP : Technicien, Dépanneur Frigoriste, Metteur Au Point

Langues

- Anglais : lu et parlé parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

-□Micro-informatique : Bonne maîtrise des logiciels de bureautique - Windows - Outlook- Excel- Internet - Logiciels de base de données
□Prise en charge du suivi d'affaires polyvalentes sur des opérations (Industriel ou Tertiaire), tant de Génie Thermique et Climatique, que d'installations de process des marchés en phase d'exécution
□Détermination des besoins de la Conception et de la Réalisation des opérations
□Accompagnement des clients de Partenariat Public et Privé en Assistance Maîtrise d'oeuvre ou d'ouvrage
□Elaboration des solutions techniques en respect des attentes ou données du client, qui répondent aux prescriptions ou aux périmètres d'engagements des opérations
□Prise en possession complète des marchés C.V.C - H.V.A.C tant à l'étude d'exécution et de la réalisation d'installations, qu'à l'étude des projets et chiffrage des opérations (Expert)

Centres d'intérêts

- Voyages - Randonnée en Montagne - Voile / Natation