

Jean-albert A. - Né le 07/05/1970
78520 Limay
31 ans d'expérience dont 2 à l'étranger
Réf : 1606270906

Responsable d'affaires

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment, le Génie Civil et Travaux Publics, les Services Commerciaux.

Formations

2012 Formation commerciale CEGOS : Prospection et négociation, préservation des marges, recherche de la motivation S.O.N.C.A.S
2009 Formation Schneider TAC Vista 5
Formation Newron bus LON et bases LNS
Formation avancée Trend System SET
2008 Formation de sensibilisation aux comportements sécuritaires SAFESTART.
Formation Secouriste Sauveteur du Travail niveau 1
2000 Formation Maestro et CCN CARRIER
1988 CAP Electrotechnique CFA d'Orléans

Expériences professionnelles

2015- 2016

1100F (Limay, 78) Responsable d'affaires CFA: Prospection, dimensionnement, études, devis, conception des systèmes d'automatisme, de GTB, de contrôle d'accès, de vidéo-surveillance IP. Intégration multi-marques et multi-protocoles, suivi des contrats de services, suivi financier de la rentabilité des affaires, participation aux réunions de chantier, gestion de la sous-traitance d'exécution.

2014- 2015

1100F Electronica Lda (Portugal) Responsable de projet filiale: Création de la filiale, étude de marché locale auprès des collectivités, centres commerciaux, industries textiles, briqueteries, sous traitance de fabrication électronique. Démonstrations de la technologie et des architectures de smart grid et smart cities. Création de partenariat avec des acteurs locaux du bâtiment.

2011- 2014

1100F (Limay, 78) Responsable technique: création de la gamme de produits électroniques et services autour de l'énergie, du confort et de la sécurité des bâtiments tertiaires et industriels. Conception des cartes électroniques génériques pour applications multiples dans le contrôle d'accès, l'anti-intrusion, la vidéo-surveillance, l'efficacité énergétique. Suivi de la fabrication et de la qualité France-Europe de l'est-Asie

2008-2010

Apilog Automation (Massy, 91) Chef de projet Automatisme/GTB et régulation CVC : suivi de chantier GTB et régulation tertiaire (La Défense), chiffrage, suivi de sous traitance, élaboration d'analyses fonctionnelles, planification des techniciens (3 programmeurs/metteurs au point), soutien technique à l'équipe de M.E.S et aux installateurs/sous traitance.

2004-2008

ACF (Melun, 77) Chargé d'affaire froid industriel : suivi de clientèle, suivi de chantiers, développements technique informatique et électronique de GTB, mise en service, maintenance, dépannages et audits systèmes de production à eau glacée (centrifuges, pistons et scrolls) et détente directe (R410a, R407c). 1999-2004 CARRIER (Colombes, 92) Support technique SAV, metteur au point systèmes de climatisation sur les tours de la Défense, automates CARRIER CC6400, développement électronique (cartes de tests) et informatique (Maestro, Down, R_Bus, ScanTest), mise en service de réseaux GTB CCN, supervision Comfort Network et Panorama, réseaux informatique TCP/IP et bus RS485. Planification équipe technique Nord et Ouest. Gestion des chantiers en garantie constructeurs (jusqu'à 30 personnes) 1989-1998 GBEE (Villiers le bacle, 91) Technicien CFO/CFA, installations électriques tertiaires et résidentiels, montage et dépannage de vidéo surveillance et contrôles d'accès d'agences bancaire (CCF) 1985-1988 BARNIER (Montargis, 45) Apprenti Electricien Bâtiment

Langues

- Portugais: lu écrit parlé / Anglais: technique lu écrit / Espagnol: notions de base parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Commerciales : analyse des besoins et motivations client, prospection, fidélisation, négociation, maintien des marges.

Techniques : dimensionnement et études en électricité BT, régulation, automatisme, GTB, contrôle d'accès, anti-intrusion, vidéo surveillance IP

Managériales : accompagnement des techniciens, maintien de leur motivation et de la solidarité, aide au développement personnel.

Gestion : analyse des besoins et contraintes antagonistes, arbitrage des priorités, planification multi-critères des ressources (Expert)

Centres d'intérêts

- Moto
Informatique
Electronique
Robotique
Aviation
Cosmologie
Histoire