

Mohamed Wajdi L. - Né le 00/05/1980
2097 Ben Arous
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 1910151636

Directeur projet / directeur technique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger avec une rémunération plus de 3000 euros, dans le Batiment.

Formations

06/2004 : Bac +5 à école des ingénieurs de sfax, Tunisie
ingénieur en génie Electrique

Expériences professionnelles

2010 à ce jour :

directeur general chez Ste Techno Industrie, Tunisie

- Pilotage technique, développement commercial, suivi financier, suivi comptable et recouvrement, suivi des achats, suivi de trésorerie d'une entreprise avec un chiffre d'affaire annuel a sept (7) chiffre.
- Gérant et fondateur de la société TECHNO INDUSTRIE spécialisé dans la maintenance des lignes de production, l'étude et l'exécution des travaux industriel pour le compte de clients de notoriété national et international (MAGASIN GENERAL, MONOPRIX, GROUPE CRYSTAL PET, GROUPE POULINA SAGEMCOM, ALTRAD, LEAR CORPORATION, MEDICEF...)
- Manager une équipe d'environ 40 collaborateur (commercial, administration, bureau d'étude et chiffrage, chef de projet, technicien de chantier...)
- Repérer, cibler et décrocher de nouvelles affaires en prospectant de nouveaux donneurs d'ordre, Valider les études de chiffrage, définir le prix des prestations et valider la signature des contrats.
- Fixer et contrôler la réalisation des objectifs de rentabilité : suivi d'indicateurs de performances des chantiers, maîtrise des charges, suivi de l'évolution du chiffre d'affaires.
- Etude, chiffrage et exécution d'installation industriel clés en main pour des clients de renommée et amené à gérer des situations délicates
- Concevoir et animer la politique commerciale de l'entreprise, élaborer le plan d'action commerciale
- Pilotage et exécution de projet envergure répartie sur tous le territoire tunisien et international et d'appréhender les contraintes liées aux différents corps de métier intervenant sur les sites.
- Gérant et fondateur de la société GTS spécialiser dans l'aménagement génie civil des grandes surfaces de distribution de renommée en Tunisie.

2009 - 2010 :

directeur technique, Tunisie

- Gérer l'équipe de maintenance
- En charge de la maintenance d'un parc d'une cinquantaine de machine haute technologie diversifié (presse d'injection, presse de découpe, machine de traitement de surface, pickmat ...)
- Pilotage des projets d'amélioration et d'automatisation des machines d'injections.
- Restructuration du service maintenance.
- Installation des nouvelles lignes et démarrage en production.

2004 - 2009 :

Responsable Maintenance et Travaux Neufs chez Sagemcom, Tunisie

- Animation d'une équipe de 25 personnes répartis sur plusieurs domaines techniques (électricité, pneumatique, climatisation, mécanique, méthodes et travaux neufs).
- En charge de la maintenance des utilitaires, des études et des travaux neufs de deux sites de production fonctionnant 24h/24 sur 7 jours par semaine.
- Maintenance curative et préventive d'un parc de machines (extracteur, roof top, centrale de climatisation, climatiseur split, pompe, bâtiment...).
- Supervision de l'installation (électrique MT/BT, climatisation, pneumatique, extraction, centrale de vide ...)
- Passage d'une maintenance systématique à une maintenance prédictive.
- Augmentation de 200% de la puissance électrique de la première usine et remise en état des installations non-conforme.
- Mise en place de plusieurs centrales de vide.
- Support technique au diagnostic électrique, pneumatique, climatisation, microinformatique...
- Réalisation des installations ESD (ElectroStatic Discharge) conformément aux normes.
- Conduite des projets de transfert d'installation spécifique et des lignes de productions jusqu'à livraison clé en main et démarrage en production dans les unités du site.
- Assistance technique aux unités du site en termes de prospection fournisseurs européens et mondiaux, achat, logistique et suivi d'installation d'équipements spécifique.
- Responsable du suivi outillage en termes de validation des études, délais, qualité et fiabilité chez les fournisseurs jusqu'à livraison clé en main et démarrage en production dans les unités du site.
- Participation à l'amélioration des process de production CMS et soudure à la vague
- Participation au lancement des nouveaux produits.
- Etude pour la mise en place d'un laboratoire de contrôle qualité produits fini et sélection des équipements nécessaire pour les essais systématiques des produits.
- Étude des outillages nécessaires à la réalisation des nouveaux produits et le chiffrage des équipements spécifiques.
- Conduite de projet de mise en place d'étiquetages et post-déduction des produits en automatiques sur les lignes de production du site.
- Conduite du projet de sécurisation du site pour nos clients.
- Etude technique et suivi de réalisation de presse radiateur automatique.

Logiciels

Adobe Photoshop, Caneco, Ecodial, AutoCAD

Permis

Permis Permis A