

Thierry M. - Né le 25/01/1964
93380 Pierrefitte Sur Seine
25 ans d'expérience dont 3 à l'étranger
Réf : 1612082105



Chef de projet technique

Objectifs

- Gestion de projet technique

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur la France et étranger avec une rémunération plus de 3000 euros, dans l'Ingénierie.

Formations

BTS ELECTRTECHNIQUE

Expériences professionnelles

04/2016-10/2016

Sté SOPHIA CONSEIL -> Contrat de mission. Fonction : Chef de projet technique. Gestion, suivi et réalisation de projet de 500 KE -> Machines spéciales, îlot robotisé pour la réalisation de bloc ou culasse pour l'automobile

12/2015-02/2016

Sté ABYLSSEN -> Contrat de mission. Fonction : Chef de projet technique. Gestion, suivi et réalisation de projet de 150 KE -> Machines spéciales, îlot robotisé pour la réalisation de bloc ou culasse pour l'automobile

01/2015-03/2015

Sté CONCEPT ENERGIE -> Contrat de mission. Fonction : Chef de projet technique. Gestion, suivi et réalisation de projet de 150 KE -> Armoire gestion de groupe électrogène et tableaux TGBT/HT, Pour l'industrie, hôpitaux, aéroport, hôtel, opérateur téléphonie

10/2010-10/2014

Sté ASSYSTEM -> Contrat de mission. Fonction : Chef de projet technique. Gestion, suivi et réalisation de projet de 500 KE à 1 million d'euros -> Machine spéciale, ligne et îlot robotisé, Pour l'automobile, l'agroalimentaire, la fonderie, l'industrie et équipementier du caoutchouc, (France et International Brésil - Slovénie)

06/2002-03/2010

Sté MACRI -> Equipementier MECA, AUT et ELEC / 70 personnes. Fonction : Chef de projet technique. Gestion, suivi et réalisation de projet de 500 KE à 1 million d'euros -> Machines spéciales, lignes et îlots robotisés, rideaux et AGV, Pour l'automobile, l'aérospatial, les équipementiers, l'industrie et la santé (France et International Espagne - Slovaquie)

Langues

- ANGLAIS TECHNIQUE parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

SECTEUR :

- Automobile, Agro-alimentaire, Aérospatial, Caoutchouc, Equipementier, Energie, Fonderie, Groupe électrogène,

Industrie, Textile, Santé et Militaire.

DOMAINE :

- Electricité, Electrotechnique, Automatisme, Informatique industrielle, Contrôle commande, Instrumentation et Maintenance.

COMPETENCES :

- Encadrement, management jusqu'à 10 personnes.
- Gestion, suivi et réalisation de projet de 30 KE à 1 million d'euros (France et International).
- Audit, Analyse, Avant projet, Cahier des charges et Analyse de risque.
- Réalisation, respect du planning et respect du budget, Recherche et suivi sous-traitant.
- Chiffrage, Devis, Consultation, Gestion des avenants, Achat.
- Proposition de solution technique, Choix et commande de matériel, Recherche et développement.
- Veille et ctrl des normes (Electrique - Automatisme - Sécurité - ATEX).
- Définition du contrôle commande, Test, Contrôle, Validation, Cahier de recette.
- Conception et contrôle de la schématique électrique BT/HT.
- Conception, Contrôle, Validation, Programmation des API, IHM.
- Contrôle, Validation instrumentation, module groupe électrogène.
- Contrôle, Validation, Réalisation Documentation technique, Analyse fonctionnelle, Analyse organique.
- Conception, validation et réalisation des échanges de sécurité et de donnée.
- Mise en service, Formation. (Expert)

Centres d'intérêts

- Informatique, cinéma, voyage