

CHEF DE PROJETS INDUSTRIE



Mickaël GIRARD

30 rue de l'Artois,
76800 Saint-Etienne-du-Rouvray
Tel : 07 80 00 74 04
M@il:mickael-girard@bbox.fr

COMPETENCES CLES

Gestion de projets :

Pilotage des réalisations sur le plan technique et économique (des études, de la fabrication à la mise au point et à l'intégration sur les sites clients).

Coordination et management des équipes de techniciens externes et internes à l'entreprise.

Interface entre les clients et l'organisation interne.

Expérience convoyage, machine spéciale, machine tournante, robotique, mécanique et électricité industrielle.

Relation client :

Gestion appel d'offre, suivi client, mise en place de plans de prospection.

Chiffrage et élaboration des offres techniques et commerciales.

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

D'avril 2015 à aujourd'hui :

CHARGE D'AFFAIRES-PILOTE PROJETS SERIMATEC-SN-Val de Reuil

Activité société:

Transitique, convoyage, machine spéciale, robotique pour l'industrie Automobile, agro-alimentaire, cosmétique et pharmaceutique.

Missions:

Réalisation d'offres techniques et commerciales.

Développement de l'activité sur les marchés de l'agro-alimentaire et la pharmaceutique.

Gestion et pilotage projets.

De novembre 2013 à décembre 2014 :

INGENIEUR CHEF DE PROJETS FLEXLINK-Elancourt

Activité société:

Transitique, convoyage, machine spéciale.

Ligne complète avec gestion des flux pour l'industrie agro-alimentaire, cosmétique, pharmaceutique...

Missions:

Gestion et pilotage projets.

Consolidation des spécifications techniques avec réalisation des études.

Organisation et planification des ressources.

De janvier 2009 à juillet 2013 :

RESPONSABLE DE SECTEUR (Nord- Ouest) JEUMONT Electric – Agence de Rouen

Activité société:

Construction, réparation et expertise des machines tournantes électriques.

Réalisations:

APTAR:

Création ligne de conditionnement salle blanche ISO 7.
Organisation et planification du projet.

NESTLE:

Création ligne de manutention.

Divers projets pour cellules robotisées et lignes de manutentions.

Réalisations:

Fromagerie BEL en Algérie (projet de 625K€):

Création des lignes complètes pour une nouvelle unité de production. Pilotage d'une équipe pluridisciplinaire de 8 personnes. Augmentation de la capacité de production du site de 20%.

SCHNEIDER Le Vaudreuil (projet de 610K€):

Modification et création ligne d'assemblage « contacteur ». Pilotage d'une équipe pluridisciplinaire de 6 personnes. Augmentation de la productivité des lignes de 10%.

Divers projets pour convoyeurs d'alimentation machine de remplissage, d'assemblage et de conditionnement (France et export).

Réalisations:

Elargissement de la base client et prospect (plusieurs dizaines d'entreprises référencées) dans la pétrochimie (ARKEMA, TOTAL...), l'agroalimentaire (Sucreries) et les énergies renouvelables (ENERIA...).

Fidélisation des clients existants avec une nouvelle organisation régionale.

Missions:

Développement commercial du secteur géographique.
Relevé et expertise sur site pour élaboration des offres commerciales.

Coordination technique et planification des projets sur le territoire concerné.

CHEF DE PROJETS – CHARGE D’AFFAIRES CLEMESSY – Agence Maine-Normandie

Activité société:

Activités et compétences multi-techniques dans l'électricité générale, les automatismes et la mécanique industrielle.

Missions 2005 – 2009

Agence de Rouen:

Création et prise en charge d'une nouvelle entité « mécanique de proximité ».
Réalisation de projets principalement sur les sites automobiles de la vallée de la Seine.
Développement commercial et suivi des projets à dominante mécanique (modification et réalisation de machines spéciales d'assemblage, de manipulation...).

Réalisations:

Création de lignes de manutention au sol pour caisse de véhicule ou véhicule entier sur les sites de Renault Sandouville et Guyancourt.
Pilotage d'une équipe pluridisciplinaire de 4 à 5 personnes.

Presses d'assemblage et d'encollage sur lignes moteur et boîte de vitesse Renault Cléon...
Augmentation de la productivité des lignes.

Missions 2000-2005 :

Agence du Mans :

Activité au sein du service mécanisation.
Organisation et planification des ressources multi-techniques avec mise en place de procédures spécifiques.
Management de plusieurs dizaines de techniciens lors des phases grands projets.

Spécialité: Transitique, robotique, machine spéciale, modification et création de ligne de fabrication.

Réalisations:

Création ligne d'assemblage « arbre primaire » Renault Le Mans.

Automatisation de certaines tâches manuelles.

Modification ligne soudure « essieux » Renault le Mans.
Diminution du taux de rebus de 15%.

Construction et installation de deux lignes complètes d'assemblage pneumatiques pour Michelin.

Création ligne d'assemblage « Lave vaisselle » Brandt...
Pilotage d'une équipe de 8 techniciens, augmentation des capacités de production de 20%.

1996-2000

CHARGE D’AFFAIRES-TECHNICIEN DEVIS CINETIC– Site HSA de St Mars La Brière (Sarthe).

Activité société:

Etude, réalisation et intégration d'ensemble de convoyage, de manutention au sol, aérienne et robotisée.

Missions :

Suivi des affaires sur le plan technique et économique.
Etude en coût et faisabilité des dossiers d'appel d'offre remis par les commerciaux.

FORMATION

Habilitation aux risques électriques B2V/H2V,
Habilitation aux risques chimiques N1/N2.
Logiciels: Word, excel, Ms Project, Autocad.

1992-94 : D.U.T Génie Mécanique et Productique (au Mans).

Langues vivantes:

Anglais: Opérationnel en contexte professionnel, communication avec les autres entités du groupe.
Stage au Ceppic de Rouen en Février-Mars 2015.

DIVERS

Course à pied, VTT, musique (pratique d'un instrument).
Permis B, véhicule.