

Né en 1975
28500 Montreuil
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 2105291434

Concepteur mécanique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Bourgogne-Franche-Comté, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2004 : Formation à UV CNAM
Physique/Mathématiques

1998 : Bac +3
Licence conception méca

1995 : Bac +2
DUT Maintenance Indus

1993 : Bac
BAC F3 Electrotechnique

Expériences professionnelles

2015 à ce jour :

Chef d'entreprise chez Société Sc1p- Directeur Générale Secteur Mécanique sur Montigny Le Bretonneux

- Co-fondateur d'une société de 7 personnes
- Etude & conception 3D, mise en plan, suivi de réalisation (chaudronnerie, pliage, découpe laser, peinture, menuiserie)
- Prospection de nouveaux clients
- Réponse aux appels d'offre
- Installation des systèmes chez les clients
- Suivi qualité en clientèle
- Veille technologique sur les différents systèmes innovants
- Recherche de fournisseurs et moyens de fabrication associés
- Organisation de salons événementiels promotionnels
- Gestion administrative et comptabilité

2009 - 2015 :

Chef de projet & Resp. des syst. mécaniques chez Centre Technique De La Simulation Renault Technocentre

- Chef de projet
- Modification du simulateur dynamique de conduite
- Etude & réalisation d'un cockpit paramétrable pour simulateur d'immersion virtuelle
- Réalisation de pré-études technico-économique, pour engagement du projet
- Rédaction du CDC, de l'appel d'offre, pilotage des décisions technique pour le choix du fournisseur
- Animation / coordination de l'équipe projet (fournisseurs / Renault, CUET, ingé, bâtiment, maintenance, ...),
- Suivi des couts et planning associé
- Capitalisation et valorisation (brevet) sur les activités du service

2004 - 2009 :**Pilote Avants Projets - Service des ouvrants chez Renault Technocentre**

- Construire, mettre en place des mécanismes d'ouvrant de la lettre d'intention au précontrat
- Responsable fonctionnel et technique d'une équipe de 3 concepteurs (S/traitants)
- Pilotage et animation pour la convergence technique des manoeuvrabilités d'ouvrants
- Pilotage des études de mécanismes innovants pour les futurs 'ouvrants' de la gamme
- Constitution des dossiers Qualité / Coûts / Délais / Poids
- Rédactions des règles de conception métier
- Définition des conditions d'implantation des mécanismes (Numérique, section type)
- Participation à la convergence architecture / design
- Collaboration avec les Bureaux d'études de Nissan pour le développement de pièce Carry-Over

2001 - 2004 :**Concepteur Produit / Process - Service des ouvrants chez Renault Technocentre**

- Responsable des mécanismes ouvrants pour le projet MODUS
- Contribution à l'atteinte des objectifs qualités dans le respect des règles métiers, ANPQP, ...
- Garant du respect des différents jalons en phase développement, num 3D, hcpp, ...
- Prise en charge du démarrage en usine du projet jusqu'à sa phase de commercialisation

1997 - 2001 :**Dessinateur / Etude - Service outillage chez Sté Eads sur Les Mureaux**

- Réception des expressions de besoins (pour les branches Civil, Militaire et Satellite)
- Réalisation des modèles 3D et de la mise en plan
- Pilote de la fabrication, du contrôle de l'outillage

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office

Atouts et compétences

Concepteur Produit / Process - Dessinateur / Etude - Pilote Avants Projets - Chef de projet & Resp. des syst. mécaniques - Conception Mécanique

Centres d'intérêts

Pratique le Trail
Musicien