

Né le 01/01/1973
57070 Metz
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 2601212049



Chef de service méthodes, chef de projet 3d, dessinateur-projeteur 3d

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Grand-Est, dans le Batiment.

Formations

12/2002 : Bac +2 à IPI/ENSAM
Technicien bureau d'études

12/1996 : Bac à Lycée Godart Roger
Bac Pro Définition de produit industriel

12/1994 : à Lycée Blaise Pascal
CAP/BEP Usinage

Expériences professionnelles

01/2017 - 12/2025 :

Chef de service Méthodes chez Solsi-cad sur Metz

Supervision du service Méthodes (3 personnes), gestion du budget, développement des gammes de montage et outillage de production, participation à l'industrialisation des nouvelles lignes de montage.

/ à ce jour :

Chef de projet mécanique chez Exxact Robotics

Conception d'un robot autonome pour le secteur viticole, recherche de fournisseurs, choix des technologies et implantation 3D, réalisation de maquettes 3D, validation des principes.

/ à ce jour :

Chef de projet mécanique et responsable du service prototypage chez Yto

Responsable de l'homologation de nouveaux tracteurs Chinois pour le marché Européen, recherche de fournisseurs, création de cahier des charges, mise en phase de la réglementation " UTAC CERAM " avec le projet.

/ à ce jour :

Chef de projet chez Daimay

Mise en place de l'arborescence CAO (PDM et réseau) pour le service Industrialisation, étude et conception d'une machine de production pour le marché Chinois, création d'un dossier pour la machine à rembordement.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Moto (Road trip pour découvrir notre patrimoine), Fitness (discipline et dépassement de soi), Sorties en famille