

Né en 1979
25230 Seloncourt
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1001111423

Ingénieur méthodes

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

Formations

09/2000 :

préparation diplôme d'ingénieur l.e.n.s.m.m.(ecole nationale supérieure de mécanique et des microtechniques) de besançon, option automatique et productique. (obtention de la licence et maîtrise de mécanique en parallèle).

Expériences professionnelles

/ à ce jour :

Responsable méthodes outillages en industrie

depuis ingénieur méthodes, polymont sa. depuis psa sochaux(25) en qualité d'adjoint charge de projet emboutissage et . § ordonnancement des réalisations outillages de presse de tôlerie suivant les diverses phase projet § suivi des phases présérie véhicule (commandes/réception pièces/suivi qualité aspect et géométrie ...) § gestion de l'ensemble des modifications produit/process du périmètre (chiffrage et planning) ordonnancement des phases de réception outillage et d'industrialisation (planning de montes avec l'usine, gestion des réserves outillage, etc...)

/ à ce jour :

Préparateur / Préparatrice en tôlerie automobile

psa sochaux(25) en qualité d'adjoint charge de projet emboutissage 308 3 et 5 portes. § ordonnancement des réalisations outillages de presse de tôlerie suivant les diverses phase projet § suivi des phases présérie véhicule(commandes/réception pièces/suivi qualité aspect et géométrie ...) § gestion de l'ensemble des modifications produit/process du périmètre(chiffrage et planning) ordonnancement des phases de réception outillage et d'industrialisation (planning de montes avec l'usine, gestion des réserves outillage, etc...)

/ à ce jour :

Responsable de site SMAVA (service multimarques de l'après-vente automobile)

psa vesoul(70) en qualité d'assistant chef de projet sur la modification de fonctionnement du magasin central pièce de rechange en italie en banlieue de milan.

/ à ce jour :

Architecte SOA des territoires connectés

psa sochaux(25) en qualité d'assistant pilote cout planning ordonnancement ilsi (ingénierie des liaisons sol) sur plateforme 2 (308, c4, berlingo/partner) § suivi d'ordonnancement des définitions produits des liaisons sol (direction, freinage, essieux, suspension) en cohérence avec les plannings projet/métier. § suivi des différents items (investissements, prix pièces, réalisation prototypes, masses, ressources, etc...)pour projets et métiers. interface métiers/projets sur les items précédents sur les projets en cours.

Langues

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

Atouts et compétences

MS Office(Excel, Word, Acces, PowerPoint, programmation Visual Basic)

MS Project

Matlab, Mathématcia

Logiciel simulation flux Arena

Autocad