



***** **

30/08/1965 (58 ans)
Nationalité Française

** ** ** **

Brévilly (08140)

*****@*****.**

AGENT TECHNIQUE METHODES, Sénior

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

avr. 2019 / janv. 2021

AGENT TECHNIQUE METHODES

MECANIQUES TOTAL RAFFINERIE DE FEYZIN (69)

Ingénierie / Bureau d'études+fabrication

- * Inventaire des besoins pour GA
- * Inventaire et contrôle du matériel pour les grands arrêts
- * Management d'équipes mécaniques sur site (environ 10 personnes)

juil. 2017 / avr. 2019

AGENT TECHNIQUE METHODES

MECANIQUES TOTAL RAFFINERIE DE DONGES (44)

Ingénierie / Bureau d'études+fabrication

- * Surveillance du matériel ,suivi des entreprises exterieures
- * mise en stock du matériel mise à jour SAP
- * Traçabilité, contrôle /rédaction des comptes rendu papier et informatique (SAP)
- * Fin d'affaire, gestion du réparable selon processus en vigueur
- * Vérifier la présence de plans constructeur
- * Contacter le constructeur / fournisseur en vue d'obtenir les plans manquants et/ou un devis (prix / délai)
- * Lancer une demande de référencement magasin dans le but de commander la pièce
- * Définir la quantité à commander en fonction de la procédure de politique de gestion de pièces de rechange
- * Intégrer les nouveaux plans dans GEDEON selon procédure interne
- * Prise en charge des échantillons d'huiles prélevés par l'entreprise au contrat de maintenance courante pour expédition vers le laboratoire d'analyse
- * Gestion de l'interface avec le laboratoire d'analyse
- * Traitement et Archivage des résultats
- * Emission de préconisations en cas d'anomalies

avr. 2015 / déc. 2016

SUPERVISEUR USINAGE ALSTOM

SUPERVISEUR MONTAGE TURBINE INGA2 (CONGO RDC)

Ingénierie / Bureau d'études+fabrication

- * Responsable atelier d usinage
- * réception machines outils puis mise en service
- * Mécanique générale ,montage réglage machine hydro
- * Usinage en fraisage et tournage machines cn et conventionnelles
- * Encadrement et formation d'équipes
- * Communication avec les bureaux d études (reporting).

janv. 2010 / déc. 2014

MEMBRE ETUDE PROJET

SOUS-TRAITANT Valeo Belgique

Gestion projet véhicule CAO 3D projecteurs

Suivi dessinateurs en LOW COST (chine)

Maquettage et mise au point d'outillage

Connaissance MATRIX PLM CATIA V5+VPM+ 4DNAVIGATOR , AUTOCAD,SAP

Nombreux contacts avec clients français et étrangers

sept. 1995 / déc. 2009

CHEF DE PROJET

FAURECIA AUTOMOTIVE

Gestion projet véhicule CAO 3D pièces habillage intérieur automobile

Connaissance CATIA V5+VPM+4DNAVIGATOR+ EUCLID,CADDS5 , AUTOCAD,SAP

Nombreux contacts avec clients français et étrangers

Respect des contraintes liées à leurs différents CDC

Gestion de projet en LOW COST (Inde+Roumanie+ Maroc)

Durées des projets 2 ans minimum, suivis des couts études associés

Participations aux essais montage sur chaine, rédactions de comptes rendus et actions correctives, travail collaboratif avec plusieurs équipes développements.

Maitrise et suivis des évolutions demandées par le client, gestion de plusieurs dessinateurs

sept. 1991 / déc. 1995

RESPONSABLE OUTILLAGE

CHAUSSON OUTILLAGE-REIMS (51)

Ingénierie / Bureau d'études+logistique,

Réalisation CAO+ CFAO outillages formage et finition + reprise pour la fabrication de tôleries

Installation de post-processeur chez les clients, puis réglages des machines d'usinage Automobile connaissance EUCLID - WORKNC utilisation machine UGV puis polissage

Travail complet depuis les études jusqu'a la mise au point des outillages et la fabrication

Mise au point des outillages avant livraison client MAP

sept. 1989 / déc. 1991

CHEF D'EQUIPE UNITE AIGUILLETAGE

SOMMER ALLIBERT INDUSTRIE- SEDAN (08)

fabricant revêtements sols,

Gestion en 3x8 équipes de 10 personnes chargées de la préparation groupe d'aiguilletage

Expérience management

Contrôle exécution des tâches + suivi des fabrications et des stocks

DIPLOMES ET FORMATIONS

sept. 1986 / juin 1989

DUT , GENIE MECANIQUE ET PRODUCTIQUE DESSIN INDUSTRIEL - AUTOMATISME LOGICIEL DE PROGRAMATION-ROBOTIQUE; Utilisation MACHINE USINAGE COMMANDE NUMERIQUE - BAC+2

Université Reims, IUT DE REIMS

sept. 1984 / juin 1986

BAC Scientifique, MECANIQUE GENERALE DESSIN INDUSTRIEL - AUTOMATISME LOGICIEL DE PROGRAMATION - BAC

FRANCOIS BAZIN CHARLEVILLE-MEZIERE

sept. 1983 / juin 1984

BEP, MECANICIEN MONTEUR - BEP

LEP, TORCY

sept. 1983 / juin 1984

CAP, MECANICIEN TOURNEUR - CAP

TORCY, LEP

sept. 1982 / juin 1983

CAP, MECANICIEN FRAISEUR - CAP

TORCY, LEP

COMPETENCES

SAP, PLM, CATIA V5, VPM, 4DNAVIGATOR, AUTOCAD, 4DNAVIGATOR+ EUCLID, CADDS5, CAO, CFAO,

