



08/12/1973 (50 ans)
Marié, 2 enfants
Permis VL, PL, Moto

** ** ** ** **
Amifontaine (02190)

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

CONCEPTEUR MECANIQUE et INDUSTRIALISATION, Sénior

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- avr. 2020 / aujourd'hui** **Responsable conception Mécanique et Industrialisation**
AGOM Systèmes
Responsable de la conception mécanique de systèmes électroniques embarqués, mise en production, gestion fournisseurs, fabrication et mise au point de prototypes.
- mars 2018 / mai 2020** **Responsable conception Mécanique et Industrialisation**
Agom systèmes (ex-UTRONIX) Reims (51)
*Conception Mécanique, intégration électronique, Mise au point de prototypes, choix et suivi fournisseurs, gestion des modifications.
Jusqu'à janvier 2019, gestion des stocks et de la production (3 personnes).
CAO CREO 5.0, Solidworks, Fusion 360*
- janv. 2010 / mars 2018** **Dessinateur-Projeteur**
KOHLER France (Jacob Delafon) Reims (51)
*Développements, études, conception, mise en plans et suivi de projets de robinetterie sanitaire
CAO CREO*
- juil. 2006 / déc. 2009** **Dessinateur-Projeteur**
AMETRA Châtillon (92)
*Développements, études, conception, mise en plans et suivi de projets pour les clients :
Schlumberger, Converteam, Nexter, Carmat ...

CAO ProEngineer / CREO*
- janv. 2006 / juin 2006** **Chargé d'affaire et R&D**
SACATEC Equipement Gonesse (95)
réalisation de devis et gestion logistique d'installations d'extracteurs de gaz industriels et R&D sur nouveaux produits.
- avr. 2003 / déc. 2005** **Technicien de maintenance**
MARWAL SYSTEMS Châlons en Champagne (51)
Réglage, installation, mise en oeuvre, et maintenance préventive et curative de machines d'assemblage de modules de puisage de carburant automobile au service aftermarket.
- nov. 2001 / mars 2003** **Dessinateur d'études**
MARWAL SYSTEMS Châlons en Champagne (51)
*Conception et suivi de projet : module de puisage et jaugeage de carburant pour PSA Peugeot 407 & Citroen C6
CAO ProEngineer*
- nov. 1997 / nov. 2001** **Dessinateur d'études**
AMMANN-YANMAR St Dizier (52)
*Conception, développement, mise en plans et suivi de projets de mini-pelles de travaux publics.
CAO Helix Microcadam, ProEngineer*
- janv. 1996 / déc. 1997** **Technicien Methodes**

DIPLOMES ET FORMATIONS

/ juin 1995

BTS CPI - BAC+2

Lycée Pierre Méchain à Laon (02)

/ juin 1992

BAC F1 - BAC

Lycée St Jean Baptiste de la Salle à Reims (51)

COMPETENCES

ProEngineer / Creo

Solidworks (perso.) et impression 3d fdm (perso.)

Bureautique

Cotation ISO

Mécanique, hydraulique, pneumatique ...

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais

CENTRES D'INTERETS

Mécanique automobile, moto, sports mécaniques, modélisme, bricolage, voyages, organisation de voyages en groupe, paintball, rugby, handball, domotique, ...