

*Pour plus de confidentialité ce CV est anonyme ! - Pour avoir accès aux coordonnées de ce candidat vous devez être une entreprise identifiée.*

## Responsable de projets - Developpements de produits

Actuellement, je pilote des projets de développement de produits.

Depuis l'étude de faisabilité jusqu'à la mise en fabrication en série, je suis en charge d'étudier et de concevoir des produits innovants et industrialisables.

En tant que chef d'orchestre, j'interviens sur différentes phases de développement de produit (R&D, Bureau d'études, conception; achat; process; qualité ...).

Garant du resultat final et de la conception des produits, je mène et coordonne de nombreuses tâches en transversale et accompagne les différents intervenants internes et externes aux projets.

Aujourd'hui, je souhaite toujours continuer à m'investir au sein d'une équipe dynamique dans une fonction alliant autonomie et créativité concernant des projets ambitieux.

Par conséquent, j'envisage de m'orienter vers une fonction de manager de projets me permettant de développer encore davantage mes compétences et de viser à terme, des postes d'encadrement.

## Expérience professionnelle

---

Depuis  
Septembre 2002

### **Responsable de projets / Développement produits – Responsable CAO**

**Mission :** Pilote les projets de développement et industrialisation de nouveaux produits d'équipements électro-médicaux , distribuant les énergies et les fluides médicaux pour soins intensifs et hébergement

**Moyens :** Recherche et développement de gammes de produits innovants  
Conception Assistée par Ordinateur et gestion de plusieurs projets en simultanée  
Administration des stations CFAO - Accompagnement et assistance des intervenants

- Intégration de nombreux process:usinage, emboutissage, injection, extrusion,tôlerie,mécano soudure, traitement de surface...  
- Mise en œuvre de nombreux matériaux: acier, alu, inox, plastique (ABS, PC, PVC, POM...)...

**Bilan :** + Developpement de nombreuses gammes de produits innovants et industrialisables  
+ Adaptation du couple produit/process - mécanique, électrique, esthétique, ergonomique...  
+ Respect et maintien des objectifs & stratégie entreprise  
(Coûts, qualité, délai, risques, productivité, rentabilité, marketing, business...)  
+ Organisation et pilotage des phases du projet - Gestion et suivi du planning.  
+ Management transversal – Pilotage et coordination des intervenants (internes et externes)  
+ Animation de réunions, revues de conception – Tableaux de bord ; rapport de qualification...  
+ Assistance achats – Recherche et négociation avec les sous-traitants et fournisseurs

--> Dernier projet en date achevé: Conception intégrale d'une gamme de produits distribuant des energies en lieu médical nécessaires aux soins intensifs.  
Cela a nécessité une dépense d'environ 100000€ en investissement (outillages et prototypes).

Septembre 2000  
Septembre 2002

### **Projeteur – Conception de produits d'éclairage industriel**

**Mission :** Conception et intégration de solutions d'éclairage de gammes et de produits spécifiques

**Moyens :** CAO Pro Engineer Wildfire

Gestion de production

Process interne : Tôlerie; Mécano-soudé; Peinture; Decoupage de profils extrudés;

Assemblage/cablage

Process interne : usinage, emboutissage, injection, extrusionmoulage, traitement de surface

**Bilan :** Solution et valorisation de nombreuses versions d'optiques et de luminaires spécifiques.

Maitrise de l'eclairage et des techniques d'eclairiment

Creation et adapation de standards industriels

Integration de nombreux composants électriques et électroniques

Connaissances en réseaux et courants forts et faibles

Septembre 1998  
Septembre 2000

### **Technicien Bureau d'études**

Trato

**Mission :** Technicien bureau d'études – contrat de qualification (suivi en CDI)

**Moyens :** CAO Pro Engineer.

Logiciels spécifiques d'éclairage

Logiciel de gestion de production

**Bilan :** Adaptation de nombreux produits pour des besoins spécifiques clients.

Conception; modélisation et mise en plans d'appareils d'éclairage spécifique.

Avril 1998  
Juin 1998

### **Technicien assistant**

Bombardier transports

**Mission :** Stage de fin d'études

**Moyens :** DUT Génie Mécanique et Productique

**Bilan :** Amélioration de la conception de l'amortissement d'un véhicule de transport hybride

Avril 1997  
Juin 1997

### **Stagiaire**

Bombardier Transports

**Mission :** Stage de fin d'études :

Etude de poste d'une machine outil à commande numérique

**Moyens :** DUT Génie Mécanique et Productique

**Bilan :** Optimisation des temps d'occupation et mise en place de nouveaux abaques

## **Diplômes et formations**

---

Novembre 2007  
Novembre 2007

### **Cegos Paris**

Chef de projet de développement de produits nouveaux

**Spécialisation :** Perfectionnement des principes et des méthodes de la fonction

Septembre 2006  
Juin 2007

### **CNAM - Lille**

Unité d'enseignement (cours du soir)

**Spécialisation :** Fondements du marketing (Marketing mix ; Stratégie produit: gamme, prix...)

Septembre 2006  
Juin 2007

### **CNAM - Lille**

Unité d'enseignement (cours du soir)

**Spécialisation** : Comptabilité et contrôle de gestion (Budgets ; Coûts ; Tendances...)

Septembre 2005  
Juin 2006

### **CNAM - Lille**

Unité d'enseignement (cours du soir)

**Spécialisation** : Management économique de l'entreprise pour Ingénieur (Business, Stratégie entreprise...)

Septembre 2005  
Juin 2006

### **CNAM - Lille**

Unité d'enseignement (cours du soir)

**Spécialisation** : Management social et humain (Enjeux humains, Responsabilité social...)

Septembre 1998  
Juin 2000

### **Université - Valenciennes**

DETS CFAO

Diplôme d'Etudes Technologiques Supérieures Conception et Fabrication Assistées par Ordinateur

(diplome de niveau 2)

**Spécialisation** : Chargé de projets en conception mécanique assistée par ordinateur

Septembre 1995  
Juin 1998

### **IUT - Valenciennes**

Diplome Univesitaire de Technologie

**Spécialisation** : Génie Mécanique et Productique

## **Compétences en informatique**

---

### **Logiciels**

Responsable d'exploitation du parc CFAO 3D – Pro Engineer –Wildfire 3

Formations CAO: Catia V4 - V5, Unigraphics, Solidworks, Pro Mechanica...

Utilitaires: Pack office, Outlook, PowerPoint, CAO, PAO...

## **Maîtrise linguistique**

---

### **Anglais**

**Niveau oral** : Scolaire, **Niveau écrit** : Moyen

## **Divers**

---

### **DIVERS**

Personnalité : Ouvert d'esprit, curieux, pragmatique, sens du service ...

Loisirs : Musique, V.T.T, ski, voile, bricolage, vente d'antiquités...

Anglais technique

Droit Individuel à la Formation : compteur DIF disponible maximum