

**CHEF DE PROJET MECANIQUE
R & D – Développement série**

Plus de 20 ans d'expérience en gestion de projet en R&D et développement série, puis en HSE dans des grands groupes industriels. Rigoureux et assertif, j'ai développé des compétences en gestion de projets complexes et management d'équipes.

COMPETENCES**MANAGEMENT**

- Constituer et coordonner une équipe projet
- Faire adhérer aux projets
- Planifier les projets (MS Project)
- Piloter et animer les revues de projet et jalons
- Anticiper les risques projets
- Apporter des réponses aux points critiques
- Mesurer la performance (KPI)
- Développer un réseau interne et externe

TECHNIQUES

- Expert synchroniseurs boîte de vitesse (3 brevets)
- Bonne connaissance des transmissions mécanique (boîte, moteur, ..)
- Développement d'applications mécanique innovantes et profitable (nouveaux produits, nouveaux clients)
- Montage des dossiers de faisabilité (qualité, coûts, délais)
- Rédaction des analyses fonctionnelles
- Etablir et suivre le plan de validation produit
- Etude et mise en place de nouveaux procédés

GESTION

- Définir les besoins internes / externes (humains et techniques)
- Etablir un budget prévisionnel (500 K€ moyen)
- Mettre en place un compte d'exploitation

COMMUNICATION

- Présenter les innovations en internes et externes (PSA, RSA, GM, ...)
- Etablir des contrats de partenariat (clients, fournisseurs)
- Rédiger les rapports de fin d'études
- Documenter les capacités préliminaires produit / process
- Rendre compte de l'avancement (clients, revue de direction, équipe projet, ...)
- Assurer la veille technologique et juridique

AUTRES

- Prototypage, PPAP, MSA AMDEC process produit moyen
- Utiliser les outils de résolution de problème «Root causes»
- Connaissance ISO/TS 16949 – OHSAS 18001 - ISO 14001
- Tuteur d'alternants en licence et master

PARCOURS PROFESSIONNEL

2014 - Auj.	ACTIF'RESEAU – Membre actif, développement réseaux - Le Fontanil-Cornillon (38) <i>Association de mise en réseau multi-sectorielle. Organisation de rencontres entreprises, élus Parrains : Institutionnels, Entreprises, UDIMEC</i>	
1999 – 2013	FEDERAL MOGUL SINTERTECH - Veurey, Pont-de-Claix (38) Equipementier automobile global. 1,7Mds\$ de CA, 40 000 personnes.	
2009 – 2013 (4,5 ans)	Responsable Hygiène Sécurité Environnement <i>En charge de 2 sites de production industrielle classés ICPE (350 personnes)</i>	
2005 – 2008 (4 ans)	Chef de projet développement (pièces mécaniques en métallurgie des poudres) <i>Mener à bien en terme de coûts, qualité et délais, aux conditions du contrat avec le client, l'étude et le développement des nouvelles affaires, depuis l'attribution jusqu'au transfert en production série. Management d'équipes projet pluridisciplinaires.</i>	
1999 – 2004 (6 ans)	Chef de projet produits R&D (pièces mécaniques en métallurgie des poudres) <i>Développement d'applications mécaniques innovantes et profitables en avance de phase Encadrement d'une équipe projet de techniciens avec management équipe transversale</i>	
1992 – 1998 (7 ans)	T & N - Responsable bancs d'essai et validation produit Centre Technique - Pont-de-Claix (38) <i>Développement et fiabilisation des moyens d'essai de caractérisation (moteurs, boîtes de vitesse, embrayages, ...). Mise en place et suivi des programmes de validation</i>	
1987 – 1991 (5 ans)	PECHINEY - Responsable atelier pilote du Centre de Recherches - Beauchamp (95) <i>Fabrication de pièces mécaniques prototypes. Encadrement d'une équipe de techniciens</i>	
1984 – 1986 (3 ans)	LYCEE TECHNIQUE D'ETAT - Professeur productique – St-Germain-en-Laye(78) <i>Classes de seconde à terminale</i>	

FORMATIONS

1992-1994	PERFECTIONNEMENT CADRE - CESI - <u>Formation cadre en temps partagé</u> Management, outils résolution de problèmes, connaissance de l'entreprise	FORMATION CONTINUE
1982	BTS PRODUCTIQUE	<ul style="list-style-type: none"> • Gestion des conflits / Tutorat alternant / Améliorer sa communication • AMDEC / APQP / PPAP / MSA • Tribologie, mécanique des frottements

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Anglais technique – connaissances pratiques **Informatique** -Word, PowerPoint, Excel Tableaux Dynamiques Croisés, MS Project.
2009-2013 - Président club moto FEDERAL MOGUL association TROCHIM : 20 adhérents - Administration, organisation de sortie