

Mathilde LE GOFF

170 bd de la République - 59240 Dunkerque

Tél: 06.30.12.56.33 - [mailto: mathilde.le-goff@wanadoo.fr](mailto:mathilde.le-goff@wanadoo.fr)

SUPPORT
PRODUCTION

INGENIEUR

CHEF DE
PROJET

COMPETENCES

PROJET

Etablir les cahiers des charges, constituer les dossiers techniques.
Gérer le budget et l'équipe pluridisciplinaire (management non hiérarchique).
Concevoir, définir et effectuer les travaux de développement des nouveaux procédés.
Collaborer avec production/contrôle de gestion/qualité avec clients/fournisseur.
> **pilotage de projets, activités de support client, budget annuel de 15 000 heures et 880 k€.**
> **validation machine/procédés pour une nouvelle unité de fabrication (transfert de technologie).**

PRODUCTION

Participer à la détermination des objectifs de production (quantité, coûts, délais, qualité).
Suivre la fabrication, gérer les capacités et les moyens de production.
Etablir les devis (matériel neuf et en réparation suite à retour client).
Gérer les stocks (produits achetés, en-cours et produits finis).
Constituer les dossiers de fabrication.
Améliorer les procédés de fabrication, les produits et l'outil de production.
> **Capacité d'un atelier de réparation de matériel en retour client doublée en 6 mois.**

MANAGEMENT

Animer et gérer une équipe pluridisciplinaire (communication, encadrement, formation...).
Réaliser les entretiens annuels de développement et de performance.
Développer les compétences, accroître la polyvalence.
Assurer la prévention, faire appliquer les règles de qualité, de sécurité et d'environnement.
> **Responsable de 4 personnes (techniciens et gestionnaires).**

QUALITE

Animer les revues de processus, établir et suivre les plans d'actions.
Définir et réaliser les indicateurs, diagnostiquer les écarts, proposer des améliorations.
Mener des audits qualité de poste et de maîtrise opérationnelle.
Veiller au respect de la conformité des produits finis.
> **Mise en place du management par les processus (revues, indicateurs...).**

EXPERIENCE

2006/2009 Responsable de Ligne de Réparation - SAGEM Défense et Sécurité, St Benoît (86).
2003/2005 Ingénieur Qualité Produit - SAGEM Défense et Sécurité, St Benoît (86).
1998/2002 Ingénieur Développement - IMEC, Leuven (Belgique).
1996/1997 Ingénieur méthodes - ATMEL-ES2, Rousset (13) et Colorado-Springs (USA).

FORMATION

Ingénieur INSA Génie Physique 1995

Pack office (Word, Excel, Access, PowerPoint), Lotus Notes, SAP, PRISMA (logiciel qualité interne).
Anglais courant et technique (6 mois aux Etats-Unis et 5 ans Belgique néerlandophone).

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Sauveteur Secouriste du Travail depuis **2004**.
Membre du bureau de l'Association des Parents d'Elèves depuis **2007**- parent élu au conseil d'école.
Natation (en club, entraînements hebdomadaires).