

Carine CODEN DUPONT

CONTACT

367 B Rue des Hauts Bouillants 77190 DAMMARIE LES LYS **2** 06.64.10.78.07

 \bowtie

carine dupont@hotmail.com

SAVOIR - FAIRE

Gestion de Projet / Management

Cadrage projet, Qualification des besoins Etude de faisabilité technique Tableaux de bord Planification Suivi d'action projet Reporting et alertes Encadrement d'équipes (10) Chiffrage/Réponse appel d'offre Suivi financier du projet Analyse & Gestion de risque

Production documentaire

Bureau d'études

Calcul / Matériaux

Rédaction de dossier justificatif

Architecture d'entreprise Workflow

Qualité & Audit

Communication

Animation de réunion Présentation RIM et Copil Ateliers de travail Transfert de connaissance / Capitalisation des données sous rédaction de guide

Accompagnement du changement:

Rédaction de bonnes pratiques

Archivage des données / Suivi workflow

BUREAUTIQUE & LOGICIEL

Pack Office /Dactylographie **Product Manager Team Center** Patran

Chef de Projets Bureau d'études / Matériaux / Industrie

Réalisation d'études mécaniques (spécialisée métallurgie) / Garant Documentation technique Management, conduite de projet (encadrement 10 personnes), gestion des ressources internes Assure l'interface avec les autres secteurs de l'entreprise (mécanique, thermique, dessin) Négociation technique et commerciale avec le client (devis) / Assure la relation client

EXPERIENCES PRO

Depuis 2006 Société de Prestation de services (MELUN 77)

De 2007 à ce jour SAFRAN AIRCRAFT ENGINES – Aéronautique__ Chef de projets traitement des écarts à la définition technique (Dérogations / Récupérations / Réparations) et Support à la rédaction des DMF (Dossiers d'exigences Métallurgiques pour la Fabrication) (CORBEIL & VILLAROCHE / 91&77)

- Traitement des changements et des écarts à la définition technique : Etude de l'intégrité mécanique après récupération ou réparation,
- Constitution du dossier de validation mécanique, présentation en Revue Interne de Validation et suivi dans le Workflow PM et TC10,
- Proposition de refonte documentaires entre sites et entités,
- Rédaction et mise à jour des DMF, Capitalisation des données,
- Réalisation d'AMDEC, Chantier DMAIC
- Mise en place d'outils de suivi OTD Gestion des coûts, de la santé financière du projet avec reporting au gestionnaire, de la qualité et des délais, Scorecards
- Coordination en transverse.

2006-2007 (Septembre

à Juin)

AREVA – Nucléaire (Saint Quentin en Yvelines / 78) Délégué Qualité Projet - Suivi de projets par audit interne,

- Gestion de la base de données Evaluations Fournisseurs,

- Mise à jour documentaire du référentiel méthodologique.

2006 (Juin à Août) SNECMA - Aéronautique (Gennevilliers / 92)_ Consultant Qualité

- Pilote optimisation du nettoyage et du conditionnement des aubages de turbine - Audit des références de pièces mise en cause; suivi à chaque étape de
- fabrication, Brainstorming sur les causes de pollution,
- Interview des spécialistes et opérateurs.

Fév. 2005 > Mai 2006

HISPANO SUIZA - Aéronautique (Villaroche / 77)_

Consultant Qualité - Harmonisation des spécifications documentaires du macro-processus « produire les équipements »,

- Rencontre des spécialistes et atelier de travail,
- Rédaction des spécifications de la fonction Laboratoire Matériaux et mise à jour des fiches existantes

FAURECIA – Injection plastique – Automobile Animateur Qualité

2004 Août > Oct.

(Hénin BEAUMONT / 59) - Traitement des alertes Qualité interne,

- Déploiement des méthodologies de résolutions de problème CANMET – Laboratoire de la Technologie et des Matériaux_____ Ingénieur Projet

2003 Fév. > Août

(OTTAWA – CANADA) - Développement d'un processus de laminage contrôlé visant à obtenir une structure à grains fins sur deux aciers à usage automobile

2002 Avril > Juin Centre d'Etudes et de Recherche – CEV VALLOUREC Projet d'école

(Aulnoye-Aymeries / 59)

- Optimisation d'un logiciel de prévision des caractéristiques mécaniques pour usage des tubes mécanique en filière brut de laminage

Promotion

FORMATIONS

2004-2005	MASTER Sciences & Technologies Option: Gestion Totale de la Qualité (Université de Valenciennes / Faculté Polytechnique de Mons - Belgique)	Mention Bien
2002-2003	DESS « Matériaux Avancés et Management » _ Option : Mise en forme des Matériaux (CNAM - Paris 75)	Mention Bien
2000-2002	MAITRISE DES SCIENCES ET TECHNIQUES « Fabrication et Utilisation des Matériaux Nouveaux » (ISTV - UVHC – Antenne Universitaire de Valenciennes 59)	Mention Assez Bien
15 juin 2000	PRIX ANDRE CADHILLAC décerné par l'A.T.T.T.	Majore de

B.T.S. « Traitements des Matériaux » (Lycée C. Claudel - Fourmies 59)

LANGUES

Anglais Niveau intermédiaire Allemand Notion scolaire