

Maitriser les risques projet et les risques de maintenance industrielle

COMPETENCES et FORMATIONS

- **Management** des risques par AMDEC, études de criticité, sureté de fonctionnement
- **Management** et recrutement d'équipe projets
- Conduite de **projets**, Maitrise d'œuvre infrastructure, Assistance à maitrise d'ouvrage
- **Contrôle de gestion**, gestion **marchés publics**, marchés internationaux

Master 2 - Management et Administration des Entreprises option **contrôle de gestion** (2014 - IAE Grenoble)

Master 2 - Génie Electrique (1996 – Uni LeHavre-Normandie)

EXPERIENCES

Consultant études de fiabilité en cours

- Conduite d'**optimisation de fonctionnement** d'équipements techniques
- Optimisation de la maintenance par les **études de criticité**



Enseignant Génie Electrique 2018– 2019 Cours magistraux et travaux dirigés



Assistant aux chefs de Grands Projets 2016 – 2017

- Gestion des **risques** financiers et techniques des projets ITER, **ARIANE 6**, pas de tir ARIANE 6
- Reporting mensuel du **projet ITER** Cryolines d'AIR LIQUIDE (>70 M€) vers le client ITER-INDIA



Responsable Contrôle de Gestion 2014 – 2016

- Calcul et suivi de **coûts horaires** de 5 corps de métiers industriels et du **Cash flow** prévisionnel
- Calcul et suivi des **coûts de revient** de 9 lignes de production d'acier, analyse du **seuil de rentabilité**



Chef de Service - Maitrise d'œuvre 2004 – 2012

- **Gestion budgétaire** du pôle Infrastructure et Transport nationaux (30 personnes - budget de **20M€**)
- **Encadrement** de 12 ingénieurs et techniciens en courant fort/faible (service à **2M€ de CA**)
- Réponses à **appel d'offres** d'infrastructures (**10k€ à 5M€**) pour la charge et la rentabilité du service



Chef de Projet – Assistance à Maitrise d'ouvrage 2002 – 2004

- **Gestion de projets** tunnels autoroutiers d'APRR de la faisabilité au parfait achèvement (**marchés à 50M€**)
- Etablissement de marchés pluriannuels de **maintenance de sites nucléaires** d'AREVA (marché > 500k€ sur 5 ans)



Ingénieur Production 1997 – 2002

- Elaboration de **dossiers de fabrication** de baies télécoms HP spécifiques aux besoins de 3 opérateurs **internationaux**
- Déploiement des **programmes de tests** d'assemblage pour toute la gamme PC d'HP dans **7 usines** dans le monde
- **Maintenance des automates** de la ligne de production RENAULT Laguna (150 vhs/j)
- Validation de **cartes électroniques** de direction en pré-production de la MERCEDES Classe A



Informations personnelles

Etat civil : 47 ans, marié, 4 enfants

Situation professionnelle : RQTH

Activités : apiculture, montagne, planche à voile, saxophone

Associations : Professeur d'informatique bénévole

Accompagnateur 824000 Solidaire

Président des délégués parents d'élèves du Grésivaudan