

Stéphane J. - Né en 1982
66600 Rivesaltes
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1102031415

Chef de projets industriels

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Languedoc Roussillon, dans l'Analyses, mesures et sondages.

Formations

2005: 2005 Ingénieur ENSIL, spécialité Traitements de Surface, Matériaux et Environnement + 2000: BAC S
Permis B

Expériences professionnelles

2008- 2009 Chef de Projets, CERIC WISTRA, Ingénieries, Limoges Gestion de projets internationaux de conception et réalisation de lignes de production clés en main de 1M€ pour des industries du secteur de la construction et des matériaux techniques. - Analyses, organisation, planification : études techniques, cahier des charges, évaluation et optimisation des plannings et tâches, élaboration des budgets, prévision des risques, reporting. - Gestion : des coûts et des plannings, des relations avec le client, des modifications contrats. - Supervision, coordination, suivi : des facturations, du budget projet, des différents intervenants en phase réalisation de projets : chargés d'études mécaniques, chargés d'études électriques, acheteur, fournisseurs et sous-traitants, atelier, chantier, metteur en route et sécurité.

2005- 2007 Ingénieur d'études R&D Junior, CEA Valrho, Pierrelatte Etude de la mise en oeuvre de la sûreté des procédés industriels associés aux combustibles du futur - Etude thermodynamique et physico-chimique de l'oxydation d'UC. - Développement d'une méthode de gestion des essais d'analyse thermique. - Etude et réalisation d'implantation de nouveaux matériels. - Valorisation des résultats, articles et posters, congrès Matériaux 2006 et JEEP XXXIII (2007).

2005 Stagiaire Master, SPCTS, Limoges - Réalisation de revêtement à gradient de composition pour application thermomécanique. - Exposition des résultats auprès St Gobain, collaboration SPCTS/ St Gobain.

2004 Stagiaire ingénieur, IMP-CNRS, Odeillo - Optimisation des paramètres d'absorption de filtres. - Collaboration avec la société ETE, transfert de technologie

Langues

- Anglais courant et technique, espagnol notions parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Informatique : Pack Office, MS Project (GPAO), SYNOPTIQUE (ERP), CATIA V5 (CAO), ABAQUS.
Diverses formations : PR1-RN, CU, sensibilisation CMR, risque incendie, habilitation électrique H0-B0 (Expert)

Centres d'intérêts

- Guitare, oenologie, pratique du judo et rugby pendant 6 ans au niveau régional, VTT