

Né le 01/01/1968
13109 Simiane-collongue
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 250307021106



Responsable ingénierie

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans le Batiment.

Formations

12/1993 : Bac +5 à Ecole Centrale de Lille
Ingénieur

12/1991 : Bac +5 à Université Paris Sud Orsay
Ingénieur FIUPSO

12/1991 : à C.E.A. Saclay
D.E.A. en traitement de l'information

Expériences professionnelles

08/2023 - 07/2024 :

Assistance Technique - Responsable Ingénierie chez Atyx

Gestion de l'ingénierie d'un projet de construction d'une raffinerie d'alumine en Guinée (Début BFS) pour un budget de 1,5 milliard d'euros. Gestion des 4 ingénieries externes en charge des BFS de l'usine, du port et de l'EIES, du BRDA (stockage des résidus de bauxite) et du poste énergie (GNL, CSR, ...). Organisation du projet et des équipes internes pour pouvoir répondre en qualité et en heure aux exigences des études. Animation des experts pour accompagner les ingénieries dans leurs études. Etudes préliminaires d'implantation, géotechniques, bathymétrie, ... Participation aux demandes de financements (BPI, ERMA, ...). Projet en attente de négociations avec l'état guinéen (PIN, convention).

03/2022 - 07/2023 :

Assistance Technique - Packages Project Manager chez Techteam sur Milan

Coordination de la fourniture d'une douzaine de packages pour un budget d'environ 25 M€ pour le projet de réalisation d'une nouvelle unité de production de PVDF sur le site de Tavaux d'un budget de plus de 200 M€. Assurer l'avancement et la validation des fournitures (Unité de réfrigération à -30°C, Tour aéroréfrigérante, pompes à vides, Filtres rotatifs de lavage et séchage, ...) en faisant appel aux experts Solvay, aux équipes du client final, l'ingénierie EPC pour garantir un démarrage fin 2023.

12/2021 - 02/2022 :

Assistance Technique - Project Engineer chez Parlym sur Berre-l'etang (13)

Intégration de l'équipe projet (remplacement congés maternité) en assistance technique (GMES) d'un projet d'augmentation de capacité d'un montant de 15 M€ afin de gérer l'interface entre l'ingénierie externe italienne et les équipes Infineum. Faciliter les échanges entre les différentes parties et la validation des solutions retenues (tuyauterie, robinetterie, instrumentation, pompes, ...) pour que les études de détails soient réalisées conformément aux besoins du client, dans les délais définis et compatible avec le grand arrêt de 2022 et pour s'assurer que les commandes soient passées en temps et en heure, avec gestion des livrables des fournisseurs.

05/2021 - 09/2021 :

Responsable des Services Techniques chez Unither Liquid Manufacturing sur Colomiers (31)

Gestion des services de Maintenance, Travaux Neufs, Informatique de gestion et industrielle et de la métrologie, soit un effectif de 17 personnes. La principale mission est de fédérer au sein d'un même département toutes les forces techniques du site pour mettre en oeuvre la transformation du site pour lui redonner une fiabilité et une rentabilité. Et mobiliser toutes les équipes pour satisfaire les clients internes et externes en responsabilisant tout à chacun et en mettant en oeuvre l'amélioration continue et le lean.

12/2017 - 05/2021 :

Chef de Projets industriels chez Arcelormittal sur Fos Sur Mer (13)

Gestion de projets techniques de l'avant-projet à la demande d'investissement puis des études de détail jusqu'à la mise en service : Remplacement des 2 dégoudronneurs Inox (Electrofiltres) du traitement de gaz de la cokerie pour un montant de 7 M€, Mise en conformité REACH de la zone de traitement du gaz de la cokerie pour un montant de 7.3 M€.

10/2013 - 11/2017 :

Chef de Projets industriels chez Siniat sur Avignon (84)

Gestion d'un projet de 20 M€ de modernisation et rationalisation de l'outil industriel de 5 sites de la Business line Polystyrène dont la fermeture de 2 sites pour leur redonner une rentabilité. Transformation Lean des sites avec remplacement des équipements (haute cadence, flexibilité, capacité produit), automatisation des transferts (AGV, convoyeurs, robots, ...) et digitalisation du transfert des données.

05/2007 - 10/2013 :

Responsable Travaux Neufs chez Kerneos sur Fos Sur Mer (13)

Gestion des investissements du site et coordination du plan directeur à 3 ans en intégrant la stratégie descendant du siège et les améliorations du site. Gestion des projets d'investissement pour un montant annuel entre 4 et 5 M€ depuis 7 ans, soit entre 20 et 30 projets par an de 20 k€ à 7 M€.

03/2005 - 05/2007 :

Responsable Projets et Amélioration continue chez Alcan Packaging Cebal sur Ste-ménéhould (51)

Gestion du projet de transformation Lean de l'atelier Tubes Laminés pour lui redonner un niveau acceptable de rentabilité : Automatisation de la fin des 6 lignes de production : Automatisation de la mise en carton des tubes, palettisation automatique des cartons, Transfert des palettes par AGV pour housage puis stockage.

02/2001 - 03/2005 :

Coordinateur de l'amélioration continue chez Nexans sur Chauny (02)

Evaluation des pertes et création de chantiers pour éradiquer ces pertes autour de parcours méthodologiques. Coordination de la dynamique amélioration continue (Lancement de nouveaux chantiers, Formation, Support méthodologique, ...).

09/1998 - 03/2005 :

Responsable Développement Process chez Nexans sur Chauny (02)

Management d'un service de 12 ingénieur et techniciens, avec un souci de structurer et d'internationaliser le service et de l'organiser en gestion de projets. Redesign des 2 plus importantes gammes de lignes de production, surtout au niveau contrôle commande accompagnant les investissements sur les différents sites.

11/1994 - 08/1998 :

Responsable Etudes système et Essais chez Valeo Embrayages sur Amiens (80)

Création et management du service - embauche des collaborateurs : 4 ingénieurs et 4 techniciens. Définition des cahiers des charges des différents équipements, réalisation des appels d'offres, audit des fournisseurs et leur sélection.

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)