

Jean-pierre A. - Né en 1992
92140 Clamart
5 ans d'expérience
Réf : 2311280648



Chef de projet amo

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2020 : Bac +5 à IAE Poitiers

M2 Management et Commerce International

- Pilotage des projets internationaux
- Diagnostic stratégique
- Identification des perspectives de développement
- Achats, ventes et négociations

2017 : Bac +5 à UTBM - France

Génie mécanique et conception

2016 : Bac +5 à University of California sur Irvine, Ecosse

Initiation et Planification de Projets

- Établissement de budgets
- Gestion des risques et des changements de projet
- Résolution efficace de problèmes et prise de décisions
- Leadership d'équipes

Expériences professionnelles

2022 - 2022 :

Chef de projet AMO chez Artelia - France

Assistance études et gestion de projet :

- Élaborer un planning général du projet en fonction des objectifs fixés
- Structurer et construire le budget
- Définir les circuits de gestion de l'information
- Vérification de la conformité des documents de la Maîtrise d'oeuvre vis à vis du programme du Maître d'Ouvrage
- Organisation et participation aux réunions AMO/MOE
- Gérer la phase de consultation, dès la préparation de dossier de consultation jusqu'au choix de l'entreprise passant par les alignements techniques et les l'analyse des offres
- Suivre les OPR, les réceptions, les levées de réserves et la GPA
- Assistance travaux
- Assurer de la mise au point par MOE, CSPS, et entreprises des installations de chantier, des plannings d'EXE
- Représenter la MOA lors de réunions de chantier, identifier les actions à mener, les décisions à prendre et les dérives potentielles

Assistance à la gestion contractuelle :

- Conformité de la réalisation au regard du marché
- Analyse coûts-délais des modifications
- Reporting et prises de décisions en concertation avec le MOA

Assistance Financier :

- L'établissement de tableaux de suivi financier des marchés de travaux et de prestations et le coût final du Projet
- La validation des situations de travaux et demandes d'acomptes
- La gestion des modifications : FTM, devis, analyse des incidences coûts / délais, le suivi des OS

Projets :

- o La Montagne - Construction d'une nouvelle imprimerie
- o Hyvia - Extension Usine batterie d'hydrogène
- o Siemens - Réaménagement d'un bâtiment industriel

2018 - 2022 :

Responsable de Mission bâtiment chez Renault

- Gestion de tous les aspects du cycle de vie d'un projet, de l'initiation au déploiement
- Élaboration d'un budget et planification des ressources pour la production et la distribution
- Utilisation de l'analyse de données et de conseils d'experts pour une prise de décision éclairée et le succès du projet
- Réalisation d'alignements techniques pour garantir le respect des normes du projet
- Gestion des coûts et du temps avec un bilan de réussite de projets grâce à une surveillance continue de la progression
- Identification, évaluation et atténuation des risques pour le succès du projet
- Adaptation à la gestion du changement, en équilibrant les objectifs du projet et les besoins des parties prenantes
- Création et maintenance de rapports et de documentation détaillés sur le projet pour une communication efficace avec les parties prenantes

• Projets :

- o Renault Batilly Factory - Pilotage du projet capacitaire CVC - 15 M€
- o Renault Tangier Factory - Implantation d'une tour de refroidissement - 300 K€

2017 - 2017 :

Chef de Projet Junior chez Vulcanic

- Piloter le projet en constituant, organisant, coordonnant et animant l'équipe projet selon le cahier des charges (demande du client, budget, délais...)
- Préparer les kick-off meetings
- Veiller au bon suivi du processus projet/tender et proposer des améliorations
- Assurer le respect des coûts et délais prévisionnels
- Rédiger la documentation technique contractuelle

Projets :

- o Areva NP - Faisceau Chauffant Complet - 500 K€
- o Comessa - Deux Réchauffeurs Électriques air/azote - 200 K€
- o Total Refining France - Quatre Réchauffeurs Électriques - 1 M€

2016 - 2016 :

6 mois - Stage assistant Chef de Projet chez Pellenc

2015 - 2015 :

6 Months - Internship Assistant engineer chez Kti Plersch, Allemagne

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Atouts et compétences

- Planifier et mettre en oeuvre des projets
- Gestion des coûts, de la qualité, du calendrier et des risques
- Gestion de l'équipe de projet
- Gestion du budget et des échéancier
- Gestion du risque
- Gestion des conflits
- Gestion du changement
- Montage de réponse aux appels d'offre et Rédaction technique
- Diriger, Communiquer, Influencer

Permis

Permis B