

AJC recherche un Ingénieur responsable de projet – Construction de dépôt pétroliers pour son client, Société de Services Pétroliers

Intitulé du Poste : Ingénieur Responsable de Projet – Construction de Dépôt Pétrolier

Mission Principale

L'Ingénieur responsable de projet assure la planification, la coordination et la supervision de la construction d'un dépôt de stockage de produits pétroliers liquides. Il veille au respect des délais, du budget, des normes techniques, de sécurité et environnementales, depuis les études de conception jusqu'à la mise en service de l'installation.

Responsabilités Principales

1. Pilotage global du projet

- Planifier et coordonner toutes les phases du projet : **études, ingénierie, approvisionnement, construction et mise en service.**
- Définir le **planning détaillé**, les objectifs techniques et le budget.
- Superviser l'exécution du projet et suivre les indicateurs de performance (coûts, délais, qualité).
- Assurer la gestion des risques et mettre en place des plans d'actions correctifs.

2. Gestion technique de la construction

- Superviser la conception et la réalisation des principales infrastructures :
 - **Réservoirs de stockage pétroliers, réseaux de pipelines et de transfert, systèmes de pompage, systèmes de chargement et déchargement (camions, navires)**
 - **Systèmes de sécurité incendie et protection environnementale**
- Vérifier la conformité des travaux aux **normes industrielles (API, NF, ISO, etc.)**.
- Participer à la validation des plans, des spécifications techniques et des méthodes de construction.

3. Coordination des parties prenantes

- Encadrer et coordonner les équipes multidisciplinaires :
- Assurer la communication avec la direction du projet, les fournisseurs et sous-traitants.

Compétences Requises

Compétences techniques

- Ingénierie des installations pétrolières
- Conception de **dépôts de stockage d'hydrocarbures**
- Gestion de projets industriels (EPC / EPCM)
- Lecture de plans techniques et schémas P&ID
- Connaissance des normes **API, NFPA, ISO, ASME**

Compétences transversales

- Leadership et gestion d'équipes multidisciplinaires
- Planification et organisation
- Analyse et résolution de problèmes

Profile Recherche

- Diplôme d'ingénieur en **génie pétrolier ou génie industriel**.
- Expérience de **15 à 20 ans minimum dans les projets d'infrastructures pétrolières**.
- Expérience dans la **construction de dépôts pétroliers, terminaux ou installations de stockage** fortement appréciée.
- Connaissance des normes de sécurité industrielle.
- Maîtrise de l'anglais technique.

ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

- Compagnies pétrolières et gazières
- Sociétés d'ingénierie et de construction (EPC)
- Projets de **terminaux pétroliers, dépôts de carburants**
- Travail sur site de construction

Les lettres de motivation, CV et les références sont à envoyer à: marie-paule@ajc-vanuatu.com