

Etablissement public de l'Etat, à caractère industriel et commercial, le Port Autonome de Marseille lance l'opération FOS 2XL, qui consiste à construire deux nouveaux terminaux à conteneurs, à Fos Sur Mer.

L'objectif de livraison des terminaux aux opérateurs est fin de l'année 2008.

Dans le cadre de ce projet, nous recrutons un(e) :

Ingénieur Génie Civil H/F

INGÉNIEUR GÉNIE CIVIL (H/F) REF UFPE520457

Votre Mission :

Au sein de l'équipe dédiée à la conduite des études et des procédures administratives et financières de l'opération, vos responsabilités sont les suivantes:

- Prendre en charge la réalisation des études de conception (calculs de structures, études pour dimensionnement et exécution, calculs et optimisations...) de génie civil béton.
- Veiller au respect des conditions nécessaires à la sécurité des ouvrages et à la faisabilité de leur construction.
- Piloter la réalisation des différents plans (APS, APD, ACT, plans d'exécution, CCTP...) par les calculateurs projeteurs.
- Assurer l'optimisation des solutions techniques dans le respect des réglementations et normes avec un objectif de réduction des coûts (variantes techniques).
- Prendre en charge la vérification, le contrôle et l'analyse des documents d'exécution et des notes de calculs afférentes.
- Encadrer une équipe de Techniciens Projeteurs.
- Prendre en charge la définition des travaux, les estimations, les chiffrages, la rédaction des programmes d'études et de réalisation, les études techniques, la rédaction des marchés avec respect des coûts, qualités et délais.

Votre Profil :

De formation BAC + 5 dans le domaine du BTP, idéalement complétée par une spécialité études (CHEBAP, ISBA...), vous justifiez d'au moins trois ans en études structures bâtiment, au sein d'un bureau d'études ou d'un bureau de contrôle technique. Vous connaissez la géotechnique et le génie civil maritime et pratiquez l'anglais. Votre implication, votre rigueur et votre sens du relationnel vous permettront de réussir dans ce poste.

Contact Michael Page

Votre candidature sera transmise à Francois Xavier Peres

Référence

6032213500

Date de publication

22/03/06

Entreprise

Michael Page

Région

Paca

Ville**Secteur**

Ingénierie

Type de contrat

- Temps plein
- CDI