

### Avis de recrutement N°07-25

Dans le cadre de la politique de renforcement de son capital humain, OMCo recrute les profils suivants, conformément aux fiches de poste ci-dessous :

Intitulé du poste	Nombre de poste
Ingénieur Projet - Matériel Tuyauterie-Robinetterie Gaz Naturel	01
Ingénieur Projet – Procédés Gaz Naturel	01
Responsable de Projet Gaz Naturel	01
<b>Total</b>	<b>03</b>

**Le dossier de candidature :**

- Un curriculum vitae ;
- Une copie de la Carte Nationale d'Identité (recto-verso) ;
- Une copie du baccalauréat ;
- Une copie des diplômes ou des attestations de réussite. Les diplômes doivent mentionner la spécialité ou être accompagnés d'une attestation la précisant ;
- Une équivalence éventuelle du diplôme est exigée au cas où le diplôme est délivré par un établissement étranger ;
- Une copie des attestations de travail justifiant les années d'expérience ;
- Toutes les candidatures doivent exclusivement être envoyées par messagerie électronique à l'adresse suivante : [OMCO.RH@omco.ma](mailto:OMCO.RH@omco.ma) en mentionnant l'intitulé du poste en objet. A ce titre toutes les candidatures incomplètes ou déposées autrement que via l'adresse mail précitée, ne seront pas prises en compte et ne feront pas l'objet de suite de la part d'OMCo.

**Conditions requises :**

- Être de nationalité marocaine ;
- Être âgé de 45 ans au maximum. Les dossiers des candidats âgés de plus de 45 ans, justifiant une expertise particulière et unique, pourront être examinés au cas par cas ;
- Ne pas avoir fait l'objet d'une condamnation à une peine afflictive ou infamante ;
- Ne pas avoir été indemnisé par une administration publique, un organisme public, un établissement ou entreprise public (société d'État, filiale publique...), dans le cadre d'un départ volontaire, sauf en cas de remboursement préalable de l'indemnité perçue auprès de l'organisme d'origine.

**La date limite de dépôt des dossiers** : 20/07/2025 à minuit

**Important :**

- Tout dossier de candidature incomplet ne sera pas pris en compte et sera automatiquement rejeté ;
- Tout dossier ne correspondant pas au profil recherché sera automatiquement rejeté ;
- Les candidats, dont les dossiers seront retenus lors de la phase de présélection, seront informés de la date et du lieu de l'entretien par mail.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Salma Tazi', is written over the printed name and title. The signature is fluid and cursive.

**SALMA TAZI**  
**DIRECTEUR ADMINISTRATIF**  
**ET FINANCIER**

## RÉSUMÉ DU POSTE

<b>TITRE DU POSTE</b>	Ingénieur Projet – Matériel Tuyauterie-Robinetterie Gaz Naturel
<b>ENTITÉ</b>	Direction des Etudes et Travaux Neufs
<b>EMPLACEMENT</b>	OMCo – Site de Rabat
<b>RESPONSABLE HÉRARCHIQUE</b>	Directeur des Etudes et Travaux Neufs

## DESCRIPTION GÉNÉRALE DU POSTE

L'ingénieur Projet Matériel Tuyauterie Gaz Naturel est en charge de la supervision de la conception, de l'élaboration des spécifications et de la sélection du matériel de tuyauterie pour des projets industriels majeurs dans le domaine du transport du gaz naturel.

## TÂCHES ET RESPONSABILITÉS

- Contribution à l'élaboration et à la mise en œuvre des projets techniques en lien avec les objectifs de la direction ;
- Participation à la gestion technique, administrative et également financière de divers projets ;
- Contribution aux négociations et contractualisations avec les partenaires, les contributeurs économiques et financiers et les sous-traitants ;
- Contribution aux travaux de veille (technologique, économique, et réglementaire) ;
- Assurer le suivi des spécifications de matériel et de robinetterie pour approvisionnement
- S'assurer du respect des règles métiers, des standards applicables et de la cohérence des études aux requis du projet
- Effectuer les analyses techniques des offres des fournisseurs pour la discipline Matériel & Tuyauterie
- Réaliser la revue et l'approbations des documents techniques soumis par les fournisseurs
- Veiller au respect des exigences en matière de Qualité, Santé, Sécurité au Travail et Environnement (QSSTE) dans toutes les démarches engagées, et s'engager personnellement à appliquer les politiques et standards QSSTE d'OMCo, notamment dans les interactions avec les parties prenantes externes.

## FORMATION ET PROFIL

- Diplômé(e) d'une grande école d'ingénieur (Bac+5) ou équivalent ;
- Spécialité : Généraliste, Matériaux ou équivalent ;
- Expérience de 4 ans minimum avec des connaissances solides en matériel de tuyauterie robinetterie dans le domaine Pétrole/Gaz ;
- Maîtrise des règles métiers, des codes applicables et standards internationaux pour la conception des matériels de tuyauterie-robinetterie dans le domaine Pétrole/Gaz ;
- Capacité à vérifier et approuver les documents soumis par les fournisseurs en phase d'appel d'offres et en phase d'approvisionnement ;
- Maîtrise des outils informatiques : Excel, Ms Project et les systèmes d'informations... ;

## COMPÉTENCES ET APTITUDES

- Assiduité, bonne capacité d'analyse, de synthèse, et un esprit d'initiative développé.
- Maîtrise de l'anglais et le français à l'écrit et à l'oral.

## RÉSUMÉ DU POSTE

<b>TITRE DU POSTE</b>	Ingénieur Projet – Procédés Gaz Naturel
<b>ENTITÉ</b>	Direction des Etudes et Travaux Neufs
<b>EMPLACEMENT</b>	OMCo – Site de Rabat
<b>RESPONSABLE HIÉRARCHIQUE</b>	Directeur des Etudes et Travaux Neufs

## DESCRIPTION GÉNÉRALE DU POSTE

L'ingénieur Projet Procédés Gaz Naturel a pour rôle de superviser la conception, l'élaboration des spécifications et la sélection des équipements pour les procédés dans le cadre de projets majeurs dans le domaine du transport du gaz naturel.

## TÂCHES ET RESPONSABILITÉS

- Contribution à l'élaboration et à la mise en œuvre des projets techniques en lien avec les objectifs de la direction ;
- Participation à la gestion technique, administrative et également financière de divers projets ;
- Contribution aux négociations et contractualisations avec les partenaires, les contributeurs économiques et financiers et les sous-traitants ;
- Contribution aux travaux de veille (technologique, économique, et réglementaire) ;
- Assurer le suivi des spécifications de matériel et des équipement process pour approvisionnement
- S'assurer du respect des règles métiers, des standards applicables et de la cohérence des études aux requis du projet
- Effectuer les analyses techniques des offres des fournisseurs pour la discipline Procédés
- Réaliser la revue et l'approbations des documents techniques soumis par les fournisseurs
- Veiller au respect des exigences en matière de Qualité, Santé, Sécurité au Travail et Environnement (QSSTE) dans toutes les démarches engagées, et s'engager personnellement à appliquer les politiques et standards QSSTE d'OMCo, notamment dans les interactions avec les parties prenantes externes.

## FORMATION ET PROFIL

- Diplômé(e) d'une grande école d'ingénieur (Bac+5).
- Spécialité : Généraliste, procédés industriels ou équivalent.
- Expérience de 4 ans minimum avec des connaissances solides dans le domaine des procédés pétrole/gaz
- Maîtrise des règles métiers, des codes applicables et standards internationaux dans le domaine des procédés pétrole/gaz ou équivalent
- Capacité à vérifier et approuver les documents soumis par les fournisseurs en phase d'appel d'offres et en phase d'approvisionnement
- Maîtrise des outils informatiques : Excel, Ms Project et les systèmes d'informations... ;

## COMPÉTENCES ET APTITUDES

- Assiduité, bonne capacité d'analyse, de synthèse, et un esprit d'initiative développé.
- Maîtrise de l'anglais et le français à l'écrit et à l'oral.

## RÉSUMÉ DU POSTE

<b>TITRE DU POSTE</b>	Responsable de Projet Gaz Naturel
<b>ENTITÉ</b>	Direction des Etudes et Travaux Neufs
<b>EMPLACEMENT</b>	OMCo – Site de Rabat
<b>RESPONSABLE HIÉRARCHIQUE</b>	Directeur des Etudes et Travaux Neufs

## DESCRIPTION GÉNÉRALE DU POSTE

Le responsable de projet est chargé de superviser des projets de développement (Etudes, procurement, construction...) dans le domaine du transport du gaz naturel.

## TÂCHES ET RESPONSABILITÉS

- Contribution à l'élaboration et à la mise en œuvre des projets techniques en lien avec les objectifs de la direction ;
- Gérer des projets en totale autonomie, avec la collaboration des autres entités de la direction (Gestion de l'exécution des projets, des aspects contractuels, financiers, achats etc....) ;
- Superviser/contribuer aux négociations et contractualisations avec les partenaires, les contributeurs économiques et financiers et les sous-traitants ;
- Contribution aux travaux de veille (technologique, économique, et réglementaire) ;
- Assurer le suivi des études techniques ;
- Faire les revues nécessaires et valider les études produites par les prestataires ;
- S'assurer du respect des règles métiers, des standards applicables et de la cohérence des études aux requis du projet ;
- Réaliser la revue et l'approbations des documents techniques soumis par les fournisseurs
- Veiller au respect des exigences en matière de Qualité, Santé, Sécurité au Travail et Environnement (QSSTE) dans toutes les démarches engagées, et s'engager personnellement à appliquer les politiques et standards QSSTE d'OMCo, notamment dans les interactions avec les parties prenantes externes.

## FORMATION ET PROFIL

- Diplômé(e) d'une grande école d'ingénieur (Bac+5) ou équivalent.
- Spécialité : Généraliste, Mécanique ou équivalent.
- Expérience de 6 ans minimum avec des connaissances dans le domaine des projets pétrole/gaz.
- Une expérience dans le domaine des gazoducs offshore/onshore serait un plus.
- Maîtrise des règles métiers, des codes applicables et standards internationaux dans le domaine de la construction de gazoducs.
- Capacité à vérifier et approuver les documents soumis par les fournisseurs en phase d'appel d'offres et en phase d'approvisionnement
- Maîtrise des outils informatiques : Excel, Ms Project ... ;

## COMPÉTENCES ET APTITUDES

- Autonomie, assiduité, bonne capacité d'analyse, de synthèse, et un esprit d'initiative développé.
- Maîtrise de l'anglais et du français à l'écrit et à l'oral.