

OMCo/DG/DAF/DRH/N°25-26

Rabat, 11/02/2026

Avis de recrutement N°03-26

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 en mouvement, mesure et qualité de gaz	01
Total	01

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 : recrutement@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'Etat, 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 : 27/02/2026 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". Below the signature, the text "DIRECTEUR ADMINISTRATIF ET FINANCIER" is written in a smaller, printed font.

RÉSUMÉ DU POSTE

TITRE DU POSTE	Ingénieur en mouvement, mesure et qualité de gaz
ENTITÉ	Département mouvement, mesure et qualité de gaz
EMPLACEMENT	OMCo – Site de Tanger
RESPONSABLE HIÉRARCHIQUE	Chef du département mouvement, mesure et qualité de gaz

DESCRIPTION GÉNÉRALE DU POSTE

Rattaché au département Mouvement, Mesure et Qualité de Gaz, vous assurez le suivi du fonctionnement et de la maintenance des équipements de mesure et de contrôle de la qualité du gaz. Vous contribuez à l'élaboration et à la mise en œuvre des procédures et modes opératoires, ainsi qu'à la production des rapports et bilans mensuels. Vous êtes également chargé de conduire des projets et de réaliser des études de simulation des scénarios de transport du gaz.

TÂCHES ET RESPONSABILITÉS

- Planifier et suivre le mouvement de gaz sur le réseau et analyser les écarts ;
- Superviser les systèmes de comptage et de mesure et garantir la fiabilité et la traçabilité des données ;
- Réaliser les opérations de calibration, vérification et maintenance des équipements de mesure ;
- Réaliser des simulations de mouvement de gaz (normal, dégradé, transitoire) ;
- Traiter les anomalies de mesure et proposer des actions correctives ;
- Assurer le suivi des paramètres de qualité du gaz (PCS, composition, humidité, impuretés) ;
- Élaborer les bilans quotidiens, mensuels et annuels (mouvement, mesure, qualité) ;
- Contribuer à l'amélioration des procédures et des outils de suivi ;
- Participer aux audits internes et externes ;
- Appliquer et faire respecter les règles HSE et les procédures du SMI ;
- Participer à la gestion des situations d'urgence liées au mouvement ou à la qualité du gaz ;
- Veiller au respect des exigences réglementaires et normatives.
- 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.

ÉDUCATION ET FORMATION

- Diplômé(e) d'une grande école d'ingénieur (Bac+5).
- Spécialité : Génie des procédés, industriel, énergétique, mécanique/fluides, ou équivalent

CONNAISSANCES ET EXPÉRIENCE

- Expérience souhaitée : 2 à 5 ans dans un poste similaire (exploitation de réseaux énergétiques, gestion des équipements de mesure dans un laboratoire, simulation hydraulique...etc.);
- Vous avez une bonne connaissance des opérations unitaires, thermodynamique, transfert thermique, combustion, mécanique de fluide, chimie, chromatographie en phase gazeuse et les techniques d'analyse de Gaz ;
- Vous avez une maîtrise avancée d'Excel, VBA/macros, et les systèmes d'informations ;
- Vous maîtrisez parfaitement l'anglais et le français à l'écrit et à l'oral ;

COMPÉTENCES ET APTITUDES

- Assiduité, bonne capacité d'analyse, de synthèse, et un esprit d'initiative développé ;
- Disponibilité pour astreintes ou interventions en dehors des horaires normaux ;
- Déplacements occasionnels sur sites.