

## Conseiller.ère Technique Energie - PAPEM III

### Mention particulière :

Les dossiers de candidatures, composés d'une lettre de motivation et d'un curriculum vitae détaillé, sont à transmettre, par courriel électronique uniquement, à l'adresse suivante : [rh-maroc@giz.de](mailto:rh-maroc@giz.de) strictement avant le **25/10/2022**, en mentionnant en objet : **NOM PRENOM-CT-PAPEMIII**. Taille maximale de l'e-mail de candidature : **516 ko** Une suite ne sera donnée qu'aux candidatures répondant au profil demandé et au format de candidature.

### Entreprise

La GIZ est un prestataire de services de coopération internationale actif au niveau mondial, présent au Maroc depuis 1975. Avec ses partenaires, elle met au point des solutions efficaces qui ouvrent des perspectives aux populations et améliorent durablement leurs conditions de vie. À son titre d'entreprise fédérale d'utilité publique, la GIZ soutient beaucoup de secteurs et un grand nombre de clients nationaux et internationaux dans la mise en œuvre de leur coopération bilatérale, régionale et internationale.

Les gouvernements Marocain et Allemand ont défini des secteurs prioritaires dans la politique de coopération qui constituent la base des différents programmes et projets : Énergies renouvelables, environnement et changement climatique, gestion des ressources en eau ainsi que la gouvernance et le développement économique durable.

### Projet & Poste

Le Projet « Appui à la politique énergétique du Maroc – PAPEM III », mis en œuvre par la GIZ en partenariat avec le Ministère de la Transition Énergétique et du Développement Durable (MTEDD), vise à améliorer les conditions nécessaires au développement des énergies renouvelables dans le secteur privé au Maroc.

Le projet intervient dans trois champs d'action :

- **Régulation du marché de l'électricité**

Renforcer les capacités institutionnelles et réglementaires de l'Autorité Nationale de Régulation de l'Électricité (ANRE).

- **Planification énergétique**

Accompagner le MTEDD dans le développement d'un système informatique de collecte et d'échange de données pour le secteur de l'énergie et de l'électricité, notamment pour assurer une contribution optimisée à l'élaboration des rapports sur le climat.

- **Injection de l'électricité produite à partir de source renouvelable dans le réseau**

Contribuer à l'amélioration des conditions techniques et administratives nécessaires à l'intégration de l'électricité d'origine renouvelable dans le réseau, notamment à travers des pilotes avec des gestionnaires de réseaux de distribution communaux.

Nous recrutons pour le projet **un.e Conseiller.ère Technique Energie** qui interviendra sur le projet PAPEM III avec un accent sur la composante 1 du projet - Appui à l'opérationnalisation de l'ANRE.

**Date limite de réception des candidatures : 25 octobre 2022**

## A. Tâches Clés

Dans le cadre de votre fonction, vous êtes responsable de la mise en œuvre technique, organisationnelle et sur le fond des mesures et activités d'un projet. En concertation avec votre supérieur-e hiérarchique, vous prenez également en charge des tâches en lien avec la planification, le pilotage et le suivi du projet, mais aussi dans une certaine mesure avec l'administration du projet. Vous êtes en outre chargé-e de l'accompagnement technique de collègues des bandes 2 et 3 et responsable de la qualité du résultat du marché.

Vous contribuez en parallèle à la conception du programme, notamment en cas de modification ou de réorientation.

Vous apportez des contributions techniques et de fond sur des thématiques transversales dans la coopération avec les clients / commettants, les partenaires et d'autres acteurs, vous contribuez par là à l'atteinte des objectifs convenus pour le projet concerné et vous donnez ainsi des impulsions à la poursuite du développement de la stratégie.

En concertation avec la direction du bureau et votre supérieur-e hiérarchique, vous utilisez également vos contacts pour prospecter des marchés pour l'entreprise.

Les tâches peuvent être explicitées lors du dialogue de direction et par référence au pouvoir de direction.

En concertation avec les autres membres de l'équipe et votre supérieur-e hiérarchique, vous coordonnez également toutes les requêtes émanant du secteur d'activité qui vous sont adressées afin qu'elles soient traitées avec diligence et compétence. Vous résolvez les problèmes qui se posent dans votre domaine d'attribution en vous appuyant sur les réglementations existantes et signalez les défis plus complexes à votre équipe.

Dans le cadre de votre fonction, vous pouvez, en concertation avec votre supérieur-e hiérarchique, assumer des responsabilités de direction pour des collaborateur-ric-e-s de la bande 1, dans le respect des P+R, des stratégies en matière de ressources humaines en vigueur, des instruments et des procédures de la GIZ. Si nécessaire, vous facilitez l'initiation d'autres expert-e-s et leur prêtez appui pour l'exécution de leurs tâches.

Vous effectuez si nécessaire les tâches qui vous sont assignées par votre supérieur-e hiérarchique.

## B. Attributions

- Appuyer le renforcement de capacités de l'Agence de Régulation de l'Electricité ANRE et conseiller les partenaires institutionnels au Maroc pour améliorer le cadre permettant l'investissement privé dans le secteur des énergies renouvelables.
- Conseiller dans le cadre des activités du projet, en premier lieu le partenaire l'ANRE projet (conseil technique continu, études réglementaires, techniques ou organisationnelles, formations)
- Conduire la mise en place des activités du projet : élaboration des termes de références, suivi des contrats de prestation de service et supervision des prestations.
- Soutenir la planification, la coordination et la documentation des réunions, ateliers, formations, voyages d'études et autres activités.
- Suivre et documenter l'avancement des activités selon le modèle de suivi axé sur les résultats de la GIZ, ainsi que du budget.
- Fournir des contributions pour l'élaboration de rapports, présentations etc.

- Se maintenir informé.e des évolutions du secteur de l'énergie au Maroc, en particulier des réformes institutionnelles et du cadre réglementaire, et participer aux activités de partage/ gestion des connaissances

### **C. Qualifications, compétences et expérience requises**

- Titulaire d'un diplôme de niveau bac+5 dans le domaine de l'ingénierie ou des sciences économiques, avec une spécialisation sur les questions énergétiques et de régulation.
- Au moins 5 ans d'expérience dans le secteur de l'énergie et des énergies renouvelables et dans le domaine de la régulation.
- Expertise pointue du secteur électrique marocain et des questions liées à la régulation, au cadre réglementaire et aux mécanismes de soutien du secteur privé OU connaissance de la régulation d'un autre secteur.
- Expérience dans la gestion de projets complexes, y compris la gestion administrative et financière et le suivi axé sur les résultats.
- Excellente capacité de communication avec les institutions partenaires, de représentation de la GIZ vis-à-vis de tiers et sens de la diplomatie.
- Maîtrise du français et de l'anglais, la connaissance de l'allemand est un atout

### **Lieu et période de mise en œuvre du projet**

- **Lieu d'affectation** : Rabat
- **Période de mise en œuvre du projet** : 01.01.2020 au 30.06.2024