



POSTE INGÉNIEUR DE DEVELOPPEMENT DE PROJETS D'EFFICACITE ENERGETIQUE

Environnement de l'entreprise

Nom de l'entreprise : SIE (Société d'Ingénierie Energétique), ESCO Etat.

Domaine d'activité : La Société d'Ingénierie Energétique a pour principale mission l'accompagnement du plan national de développement l'efficacité énergétique.

Type de l'entreprise : SA d'Etat

Taille de l'entreprise (Effectif) : 17

Contexte du poste

Pourquoi recruter : Création de poste Remplacement

Urgence du recrutement : immédiatement

Poste

Rattaché au **Directeur Développement**, vos principales missions sont :

FICHE DE POSTE : INGÉNIEUR DE DEVELOPPEMENT DE PROJETS EFFICACITE ENERGETIQUE

Missions de l'Ingénieur de Développement de projets Eclairage Public et Bâtiments Tertiaires :

En liaison avec tous les services de la société, vous aurez en charge plusieurs projets d'envergure à caractère stratégique et prioritaire dans le cadre du déploiement de la stratégie de la société dans le secteur de l'Efficacité Energétique. En tant qu'Ingénieur de Développement de Projets au sein de la société, vous appuierez la Direction de Développement, et aurez pour mission de :

- Réaliser la Due Diligence des projets
- Superviser et coordonner des projets engagés sur le plan technique, financier et administratif de projets transversaux dans toutes les villes du Maroc et même ailleurs
- Aider à l'émergence du secteur et d'ESCOs marocaines.
- Représenter la société auprès des acteurs institutionnels, financiers et privés, nationaux et internationaux du secteur.
- Réaliser des missions d'expertise - conseil, évaluation, suivi de projets transversaux
- Réaliser des missions d'appui technique et financier sur des nouvelles solutions



- Participer à des projets clients en appui aux opérationnels
- Apporter un appui méthodologique et organisationnel dans la gestion des projets en Efficacité Energétique
- Compétences obligatoires dans la planification et l'organisation de projets complexes et transverses, notamment des connaissances financières juridiques et contractuelles (exemple : CPE, PPP, PPA, ...) sont fortement requises et recommandées ;
- Autonome rigoureux et proactif, possédant des compétences en énergie, en gestion de projet, et en montages financiers et contractuels, l'ingénieur d'étude possède de solides Qualités Relationnelles et un véritable Esprit d'Equipe ;

Des déplacements fréquents sont à prévoir.

Profil de l'Ingénieur de Développement de projets d'Efficacité Energétique :

Diplôme d'ingénieur avec une spécialité en génie énergétique, génie électrique, génie industriel et génie des procédés ou équivalent.

Minimum 5 ans d'expérience dans le domaine de l'optimisation énergétique, l'audit énergétique, l'achat d'énergie, la gestion de projets et le conseil.

Compétences obligatoires dans la planification et l'organisation de projets complexes et transverses. Également des connaissances financières juridiques et contractuelles (exemple : PPP, CPE, CPS, RC ...) sont recommandées.

Autonome rigoureux et proactif, possédant des compétences en énergie, en gestion de projet, et en montages financiers et contractuels, l'Ingénieur de Développement de projet possède de solides Qualités Relationnelles et un véritable Esprit d'Equipe. Des connaissances sur les Marchés énergétiques, l'efficacité énergétique, et les bilans carbone seraient un plus.

La Maîtrise des outils informatiques et de l'anglais est exigée.

Type de contrat

CDI

Candidatures :

Pour votre candidature, veuillez envoyer votre CV à l'adresse :

contact@sie.co.ma