

Rabat, mercredi 22 septembre 2021

LA SIE ACCOMPAGNE LA SOCIÉTÉ TRANSDEV RABAT- SALE POUR LA MISE EN ŒUVRE DE PROJETS DE PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE

- **Dans le droit fil de la vision éclairée de sa Majesté Le Roi, que Dieu l'Assiste, en matière de développement durable** conférant une place de choix aux approches de développement territorial intégré tenant compte des impératifs d'inclusion sociale, de viabilité économique et de qualité sanitaire et environnementale ;
- **Considérant les Hautes Orientations Royales visant la promotion d'une nouvelle culture de la mobilité urbaine** et l'encouragement des mesures écologiques qui soient pratiques et pragmatiques, œuvrant à améliorer la qualité de vie des concitoyens et à faciliter leur quotidien ;
- **Considérant les Hautes Directives Royales visant à densifier et à encourager la force d'exemplarité du secteur public et privé** en matière de recours aux énergies renouvelables et à l'efficacité énergétique afin de réaliser des économies significatives ;
- **Au regard des enjeux majeurs et prometteurs que représente la stratégie de promotion d'une mobilité « verte »** et durable pour le développement et l'attractivité de la capitale du Royaume ;
- **Considérant la Charte Nationale de l'Environnement et du Développement Durable (CNEDD)** publiée en 2011 et la Loi-cadre n° 99-12 portant sur ladite charte du 06 Mars 2014 ;
- **Considérant la Stratégie Nationale du Développement Durable** adoptée par le Conseil des Ministres le 25 Juin 2017 ;
- **Tenant compte** du rôle pionnier qu'endosse la capitale du Royaume en matière d'incubation et d'essaimage des initiatives novatrices et disruptives en matière de mobilité urbaine ;

La Société d'Ingénierie Énergétique (SIE) en sa qualité de Super Esco et la société Transdev Rabat-Salé, qui exploite depuis 2011, le réseau du Tramway de Rabat-Salé, ont signé une convention de partenariat et de coopération pour la mise en œuvre de solutions de performance énergétique au profit du projet de Tramway de Rabat Salé.

A travers ce partenariat, la SIE et Transdev Maroc entendent mettre à profit leurs expertises respectives pour explorer toutes les pistes envisageables aux fins d'améliorer substantiellement les performances énergétiques du Tramway de Rabat Salé incluant en cela les bâtiments administratifs et techniques ainsi que les systèmes du réseau.

Cette collaboration vise également à promouvoir la constitution d'un pôle d'excellence sectoriel en matière de mobilité verte et durable, voué à essaimer d'autres opérations de transport en commun en site propre à l'échelle du Royaume.

Sur le plan opérationnel, ce partenariat ambitionne notamment la mise à niveau et l'amélioration de la performance énergétique des sous-stations de redressement du tramway. L'autre objectif cible consiste à atténuer les niveaux de consommation des énergies du centre de maintenance (CDM), d'optimiser la facture énergétique et de maximiser la productivité du réseau, notamment grâce à l'acquisition de nouveaux équipements nettement moins énergivores.

En vertu de cette convention, la SIE prodiguera l'assistance requise pour toutes les étapes de ce projet ambitieux et ce, à travers un accompagnement en amont, au niveau des audits énergétiques et la réalisation d'études techniques et économiques, et en aval au niveau de l'exécution des projets d'efficacité énergétique et le suivi des travaux y afférents.

A propos de la SIE

La société d'Ingénierie Energétique (SIE) est une Super ESCO dédiée à la mise en œuvre de projets d'efficacité énergétique, ayant pour principale mission d'accompagner les acteurs publics et privés à mettre en œuvre des projets d'EE et de participer à la mise en œuvre de la stratégie énergétique nationale et en particulier le programme d'exemplarité de l'Etat en matière d'EE.

A propos de Transdev Rabat-Salé

Filiale à 100% du Groupe Transdev premier opérateur européen de la mobilité zéro émission, la société Transdev Rabat-Salé gère, exploite et maintient depuis 2011 le premier réseau tramway au Maroc composé des deux lignes situées sur le territoire des communes de Rabat-Salé.

Contact Presse SIE :
Rita.aouad@sie.co.ma

Contact Presse Transdev :
Imane.elhamidi@transdev.com