

## **FICHE DE POSTE**

### **Maitrise d'œuvre IRVE (infrastructures de recharge pour véhicules électriques)**

SOLSTYCE est une société de construction et d'exploitation de centrales photovoltaïques. Tourné vers des projets innovants, Solstyce intervient également dans des projets d'installation de bornes de recharge pour les véhicules électriques.

Solstyce est certifiée ISO 9001:2008 et 14001:2004. Pour plus d'informations, consultez [www.solstyce.fr](http://www.solstyce.fr).

Dans le cadre du développement de son activité, SOLSTYCE recherche un technicien spécialisé en installations électriques pour prendre en charge les **missions de maitrise d'œuvre des travaux d'installation des bornes de recharge de véhicules électriques**. La contribution aux projets photovoltaïques est également envisageable en fonction du profil et des opportunités internes.

L'activité se développant rapidement, **SOLSTYCE cherche à renforcer son équipe**.

#### **Descriptif du poste**

Sous la supervision de la Directrice du bureau d'étude de Solstyce, le technicien prendra en charge les missions de maîtrise d'œuvre :

- Réaliser, en lien avec le bureau d'étude, les visites et diagnostic de site avec le client (parkings en surface et en sous-sol, voirie) ;
- Contribuer à la réalisation des plans et des schémas d'implantation des bornes de recharge ;
- Contribuer à la mise au point des cahiers des charge et à l'analyse des offres des entreprises (fabricants, installateurs, opérateurs IRVE) ;
- Assurer le suivi de la bonne exécution des travaux confiés à l'entreprise travaux (depuis la validation des études, jusqu'à la réception finale) ainsi que le suivi du planning
- Prendre en charge le reporting auprès du client.

#### **Profil recherché**

- Formation supérieure en génie électrique ou énergie
- 3 ans d'expérience minimum
- Expérience professionnelle en gestion des projets (planning, planification des tâches, suivi, reporting,...)
- Compétences en bornes de recharge et/ou installations photovoltaïques est un plus. Sinon, une formation sera dispensée par Solstyce
- Maîtrise de la langue française, bonne expression orale et qualités relationnelles
- Autonomie et sens des responsabilités
- Ponctualité, rigueur, efficacité, fiabilité
- Permis B
- Habilitation électrique B2V
- Maîtrise du pack office

Qualifications optionnelles :

- Formation EV Ready
- Formation QualiPV
- Maîtrise logiciel CAO (Autocad)



### **Conditions de travail**

Rémunération selon profil et expérience.

CDI ouvert plein temps, poste basé à Paris 20<sup>ème</sup>.

Les missions impliqueront des déplacements à Paris ou en Province et un travail en extérieur, selon les règles du code du travail. La personne devra pouvoir se rendre sur les chantiers par ses propres moyens. Un véhicule de société pourra lui être confié pour les missions le nécessitant.

**Contact** : Jennifer ALVES - [ja@solstyce.fr](mailto:ja@solstyce.fr) - Tél : 01 83 62 13 27  
SOLSTYCE SAS – 38, avenue Léon Gaumont 75020 PARIS - [www.solstyce.fr](http://www.solstyce.fr)