

## Descriptif de Poste RESPONSABLE SIG / DESSINATEUR

**Date d'émission :** 27/02/2017

---

### Poste à pourvoir :

---

**Intitulé :** Responsable Système d'Information Géographique / Dessinateur  
**Contrat :** CDI  
**Secteur d'activité :** Energies Renouvelables  
**Zones d'activité :** Marseille (siège) + déplacements occasionnels  
**Disponibilité :** sous 3 mois  
**Expérience requise :** 3 à 5 ans d'expérience  
**Statut :** Agent de maîtrise ou cadre selon profil  
**Package attractif :** Selon Profil

### Descriptif du poste :

---

En tant que Responsable Système d'information Géographique et Dessinateur, vous aurez la responsabilité du développement et de la mise en œuvre du SIG de l'entreprise et vous assurerez la modélisation de projets de centrales photovoltaïques ou de méthanisation (CAO).

A ce titre, vos missions s'orientent autour de 2 axes :

1. Développer, administrer et exploiter un Système d'information géographique (SIG) en lien avec les équipes de développement de projets solaires et biogaz :
  - Définir les besoins du projet SIG (données, méthodes, compétences et calendrier) en vue d'intervenir dans les phases de spécifications, coordination du développement et des tests,
  - Définir les modalités d'acquisition, de gestion et d'exploitation des données géographiques utiles dans le respect du cadre budgétaire,
  - Coordonner la mise en œuvre du SIG métier selon les besoins des business développeurs,
  - Conseiller les équipes de business développement sur les méthodes de prospection adaptées au SIG,
  - Analyser les demandes et extraire les données nécessaires pour y répondre,
  - Réaliser des opérations complexes d'analyse spatiale permettant de définir les territoires de prospection,
  - Produire des cartographies thématiques ou de synthèses en fonction des besoins,
  - Concevoir un catalogue des données géographiques disponibles en interne.
2. Réaliser des plans et des modélisations de projets dans le cadre du développement des projets sur différentes échelles :

- Réceptionner et intégrer les résultats des calculs fournis par les ingénieurs d'études afin de dimensionner les premières esquisses de l'ouvrage,
- Intégrer les cotes et détails techniques dans la réalisation des éléments graphiques,
- Mettre en forme des plans pour études, présentations, dossiers administratifs, etc

Dans le cadre de vos missions, vous êtes rattaché au Directeur du Développement biogaz, bien que vos responsabilités couvrent indifféremment les activités solaires et biogaz du groupe.

## **Profil recherché / Compétences requises**

---

Vous êtes issu(e) d'une formation Bac + 3 en Géomatique ou équivalent, vous justifiez d'une expérience de 3 ans minimum dans la gestion de bases de données et vous maîtrisez les outils SIG et Web SIG tels que ARCGIS, MAP INFO.

Par ailleurs, vous disposez d'un bagage scientifique (calcul, topographie, géométrie...) afin d'être en mesure de transcrire visuellement les données transmises par les ingénieurs d'études. Vous maîtrisez les fondamentaux du dessin technique et des logiciels de CAO/DAO permettant de réaliser des plans ou des visuels en 2 ou 3 dimensions (AutoCAD, SketchUp, DraftSight, ArchiCAD, SolidWorks...).

Vos capacités rédactionnelles (cahier des charges, spécifications), d'analyse et de synthèse alliées à votre rigueur et votre sens de la précision sont de véritables atouts pour mener à bien les missions qui vous sont confiées.

Grâce à votre sens de l'organisation, votre maîtrise des méthodes de gestion de projet et votre autonomie, vous conduisez vos projets dans le respect des budgets et des plannings.

Votre esprit d'équipe allié à vos capacités relationnelles et à votre engagement vous donnent toute l'aisance nécessaire pour intervenir en support transverse des équipes.

Vous êtes convaincu(e) que les énergies renouvelables ont un rôle majeur à jouer dans l'avenir et souhaitez être acteur de cette transition. Vous avez envie de vous investir dans une structure en plein développement, porteuse d'un projet d'entreprise ambitieux et passionnant.

## **Descriptif de l'organisme employeur**

---

Créée fin 2009, Cap Vert Energie est un producteur indépendant d'énergie d'origine renouvelable. Le groupe développe, finance, construit et exploite des centrales de production d'électricité solaire et des unités de méthanisation avec valorisation du biogaz.

Forte d'un parc de 65 Mwc de centrales en exploitation ou en construction, Cap Vert Energie connaît une forte croissance, qu'elle a construite autour de 3 valeurs : engagement durable, qualité (Cap Vert Energie est certifiée ISO 9001) et transparence.

L'équipe est composée aujourd'hui de 60 collaborateurs répartis entre les missions administratives et financières, commerciales et techniques (Ingénierie, construction, exploitation).

Cap Vert Energie a pour ambition de bâtir un parc d'actifs de production d'énergie, complémentaire, propre et durable d'une puissance de 800 MW en 2022, en France et à l'international.

Le groupe a initié son développement international en 2014, notamment en Afrique, au Chili et en Amérique du Nord.

## Candidature

---

Envoyer CV + lettre de motivation à : [rh@capvertenergie.com](mailto:rh@capvertenergie.com)

En précisant la référence : SIGCVE1702