

# FICHE DE POSTE

## RESPONSABLE DE PROJETS FLUIDES



### 1 Identification du poste

---

Intitulé du poste : Responsable de projets CVC & Energie (Bac +3 à Bac +5)

Statut : Salarié.e

Niveau du poste : Sous la responsabilité du responsable de pôle

### 2 Informations générales

---

Lieu : Toulouse

Contrat : CDI

Début : dès que possible.

Expérience : 5 ans d'expérience et plus

Niveau : Bac +3 à Bac +5.

Rémunération : à définir € / mois suivant l'expérience

**Candidature** : [recrutement@ecozimut.com](mailto:recrutement@ecozimut.com)

### 3 Informations sur l'entreprise

---

La SCOP EcoZimut est un bureau d'études spécialisé dans la performance énergétique et environnementale des bâtiments à Toulouse. Nos clients sont des entreprises, des collectivités locales et des maîtres d'ouvrage privés en agglomération toulousaine ou essentiellement en région Occitanie.

Parce que nous sommes persuadés.es que le développement durable est un allié pour l'économie et même un outil pour la relance économique, notre objectif est de vous aider à faire les bons choix pour réduire vos dépenses énergétiques tout en préservant notre environnement.

Nous avons structuré la SCOP EcoZimut autour de cet objectif en développant des solutions d'accompagnement, d'études, de formation et de conseil pour vous apporter un véritable soutien dans la réalisation de vos projets.

Plus de détails sur l'entreprise : <http://www.ecozimut.com/la-scop/#entreprise>

## 4 Missions

---

### 4.1 Finalité du poste

Vous travaillerez en équipe avec les autres responsables de projets afin de réaliser les tâches techniques liées aux métiers du CVC (Chauffage Ventilation et Climatisation), de l'électricité et des énergies renouvelables. Vous travaillerez en autonomie sur l'organisation de projets (planning, ressources) et l'élaboration des plans, des chiffrages et des descriptifs techniques et vous participerez aux réunions de chantier et/ou de conception. Vous travaillerez à la réalisation des études thermiques et à la rédaction des rapports de synthèse associés. Notre entreprise est avant tout un bureau d'études spécialisé dans les études de conception avec de fortes valeurs environnementales ; vos prescriptions et préconisations auprès de nos clients devront impérativement intégrer ces enjeux.

### 4.2 Missions et activités du poste

Missions principales :

#### CVC

- Dimensionnement des installations de CVC et plomberie
- Dessin sur Revit (suivant charte BIM des projets), Autocad
- Aide à la conception technique des équipements, de la régulation et GTC
- Chiffrage et réalisation de pièces écrites en lien avec le ou la chargé.e d'affaires

#### CFO / CFA

- Dimensionnement des installations de CFO/CFA
- Dessin sur Revit (suivant charte BIM des projets), Autocad
- Aide à la conception technique des équipements
- Chiffrage et réalisation de pièces écrites en lien avec le.la chargé.e d'affaires

#### Energies renouvelables

- Dimensionnement des installations d'énergie renouvelables (géothermie, solaire thermique, bois, photovoltaïque...)
- Dessin sur Revit (suivant charte BIM des projets), Autocad
- Aide à la conception technique des équipements
- Chiffrage et réalisation de pièces écrites en lien avec le.la chargé.e d'affaires

#### Gestion de projet

- Gestion admin projet
- Répartition de la charge de travail
- Encadrement des chargé.es de projets
- Suivi et report hebdomadaire au responsable de pôle

De façon plus annexes :

#### Environnement

- Suivi environnemental de projets et des démarches en haute qualité et bâtiment durable
- Calcul d'impact environnemental / calcul carbone
- Mission d'assistance à la maîtrise d'ouvrage (AMO environnement)

#### Thermique

- Etude thermique réglementaire
- Simulation thermique dynamique
- Aide à la conception technique de l'enveloppe thermique

## 5 Compétences requises

---

Vous maîtrisez idéalement les logiciels :

- REVIT - AutoCAD et disposez d'une connaissance du BIM
- Suite de logiciels Pléiades (Izuba)
- Excel, Word, Power point