

## Offre d'emploi : Ingénieur.e expérimenté.e (M/F/X) dans le domaine de l'évaluation des impacts environnementaux (ACV)

---

Dans le cadre de son développement, RDC Environment cherche un.e ingénieur.e expérimenté.e (M/F/X) dans le domaine de l'évaluation des impacts environnementaux (ACV).

### Présentation de RDC Environment

Depuis 1992, RDC Environment accompagne les responsables dans leur prise de décision en faveur du développement durable ainsi qu'en matière d'économie circulaire. Progressivement, grâce à la qualité de ses études et de ses recommandations, RDC Environment est devenue une référence en Belgique, en France et pour la Commission européenne dans les domaines suivants :

- L'évaluation des impacts sur l'environnement des produits, des organisations, des politiques publiques en appliquant des méthodes reconnues (analyse de cycle de vie) ;
- L'économie circulaire grâce à nos expertises dans les domaines de la gestion des ressources, de la prévention et de la gestion des déchets aussi bien auprès des entreprises privées que des pouvoirs publics ;
- L'évaluation des trois piliers du développement durable (analyses coût-bénéfice).

Lors de nos travaux, nous nous efforçons d'appliquer nos valeurs à savoir :

- Nous agissons de manière intègre ;
- Nous sommes responsables de la qualité du travail ;
- Amener de la valeur ajoutée aux projets de nos clients fait partie de notre stratégie d'amélioration continue ;
- Des clients satisfaits sont la clé de notre succès ;
- Nous travaillons ensemble en équipe.

RDC Environment, c'est une équipe dynamique et soudée d'ingénieurs et économistes experts en développement durable.

### Missions

- Production
  - Vous réalisez de façon autonome des études dans le domaine de l'évaluation des impacts environnementaux (ex : Analyse du cycle de vie) ;
  - Vous gérez vos projets de la signature du contrat à la réalisation de la prestation ;
  - Vous êtes force de proposition ;

- Vous garantissez la qualité et le respect des échéances ;
- Vous encadrez des chargés d'études.
- Commercial
  - Vous élaborez des propositions commerciales et techniques (en collaboration avec le management) ;
  - Vous participez à des réunions commerciales en clientèle.

#### **Le/la candidat.e idéal.e**

- Issu.e d'une formation ingénieur dans le domaine de l'environnement ou dans un domaine connexe (énergie, agronomie, chimie, ...), vous disposez d'une expérience de **5 ans minimum** en bureau de consultance dans le domaine de l'évaluation environnementale avec références à l'appui ;
- Vos qualités personnelles feront la différence : esprit d'analyse et de synthèse, fiable, rigueur, sens de l'écoute, capacités à convaincre, esprit d'équipe, tempérament créatif et « entrepreneur » ;
- Connaissances de la dynamique autour des normes ISO 14 044 et ISO 14040, du PEF et du OEF en Belgique, en France et au niveau européen ;
- Connaissances et maîtrise d'un logiciel ACV (SimaPro, GaBi, OpenLCA,...) ;
- Capacité de comprendre des procédés industriels et de les modéliser ;
- Aptitudes rédactionnelles et de synthèse en FR et en EN ;
- Capacités d'écoute, relationnelles et orales, adaptabilité, autonomie, rigueur et sens de l'organisation ;
- Capacité d'autoévaluation et de sollicitation de l'équipe à bon escient ;
- Capacité à réaliser des présentations écrites et orales ;
- Capacité à travailler de manière autonome et en équipe ;
- Une maîtrise des outils de bureautique (la programmation en Excel (VBA) est un plus) ;
- Une autre langue (en particulier le néerlandais) est un plus ;
- Sensibilité au développement durable appréciée ;
- Esprit d'initiative ;
- Être à la fois sérieux, joyeux et positif ;
- Permis B.

#### **Notre offre**

- Lieu : Bruxelles, le plus souvent au bureau avec des déplacements à prévoir (réunions, conférences, ...)
- Type d'emploi : temps plein, CDI
- Rémunération : en fonction des compétences et de l'expérience

#### **Intéressé.e de contribuer à la prise de décision dans le sens du développement durable ?**

Envoyez votre CV et lettre de motivation à [contact@rdcenvironment.be](mailto:contact@rdcenvironment.be)