



## Ingénieur(e) Optimisation de l'Eau

**Entreprise :** WeCo

**Missions Principales :** Superviser l'optimisation et l'intégration des systèmes de procédés (hydraulique, mécanique, industriel, biologique, etc.), Veille technologique sur nos marchés, Elaboration des spécifications techniques, préparation et suivi des processus de certifications

**Localisation :** Choisy-le-Roi + interventions sur sites France et International

**Date :** Janvier 2023

**Contrat :** CDI

### Profil de la société

Le monde fait face à manque d'eau croissant. 47% des citoyens du monde connaissent une pénurie d'eau au moins un mois par an. Malgré cette pénurie, les Européens gaspillent chaque année 7 milliards de m<sup>3</sup> d'eau potable dans les toilettes. WeCo est la première technologie de traitement innovant des eaux noires permettant le recyclage de l'eau afin de réduire la consommation d'eau de 97 %. Il est maintenant temps de développer, sécuriser et optimiser la technologie sur la base des premières installations réalisées et de s'étendre au-delà de la France sur les marchés européens et mondiaux. WeCo recrute un(e) ingénieur(e) en optimisation de l'eau motivé pour jouer un rôle essentiel dans le développement et l'industrialisation de la technologie afin que WeCo devienne le leader mondial de l'assainissement autonome, durable et innovant.

### Principales responsabilités

- Superviser l'optimisation et l'intégration des systèmes de procédés (hydraulique, mécanique, industriel, biologique, etc.)
- Identifier, prioriser, gérer les objectifs de développement en lien avec les équipes commerciales et techniques
- Définir et gérer des projets de recherche avec des partenaires académiques dans le domaine de la réutilisation des eaux usées
- Reporting, suivi et contrôle des projets de développement
- Veille technologique sur nos marchés
- Identifier, évaluer et gérer les partenaires industriels, les fournisseurs et sous-traitants
- Elaboration des spécifications techniques, préparation et suivi des processus de certifications

- Travail d'équipe en étroite collaboration avec toutes les fonctions techniques, commerciales, managériales
- Rendre compte à l'équipe de direction des améliorations et des objectifs de développement futurs

### **Autres tâches**

- Support technique pour une base croissante de clients internationaux
- Attention et information sur les réglementations HS&E
- Entretien des bonnes relations d'affaires avec les clients et partenaires
- Participer à la préparation des supports de communication
- Soutenir l'accélération de la technologie de WeCo sur le marché

### **Votre profil**

- Expertise, vision, volonté d'agir pour le traitement et la réutilisation des eaux usées
- À la recherche d'un environnement international très dynamique
- Volonté de travailler sur un large éventail de tâches, de tous niveaux
- Ingéniosité et volonté de gérer des projets jusqu'à leur achèvement
- Curiosité pour trouver des solutions scientifiques et techniques
- Capacité de communication au sein d'une équipe très diversifiée
- Diplôme d'ingénieur avec expertise dans le domaine de l'eau
- 5-10 ans d'expérience dans un rôle similaire et travaillant avec la fonction R&D
- Maîtrise du français et de l'anglais, toute autre langue (ex. l'allemand) est un plus

Votre volonté de participer au succès international d'une scale-up qui révolutionne le monde de l'eau et de l'assainissement, votre curiosité pour développer des solutions, votre capacité à prendre des responsabilités, à les mettre en œuvre et à les mener à leur terme pour avoir un impact positif, seront la clé de votre succès dans ce rôle. Si cela vous ressemble, veuillez envoyer votre CV et tout autre élément démontrant votre motivation à Mme Carine MINEAU à [mineau@weco-toilet.com](mailto:mineau@weco-toilet.com).

To know more about WeCo: <http://www.weco-toilet.com/>

