

Nous nous engageons avec toute notre énergie pour que les bâtiments consomment moins d'énergie - et que le climat intérieur soit confortable. Notre solution intelligente Smart-Data MeteoViva Climate rend les bâtiments intelligents. Cela fait de nous une entreprise technologique innovante et performante au niveau mondial dans le domaine de la gestion climatique et énergétique des grands bâtiments. De nombreux clients, dont des entreprises renommées comme Deka, Generali, Daimler, BMW, Deutsche Bahn et des pouvoirs publics, en profitent déjà. Un succès qui nous incite à poursuivre nos développements d'avenir. Pour cela, nous avons besoin de toi.

## **Ingénieur·e d'exploitation dans le domaine de l'optimisation énergétique et de l'automatisation des bâtiments basée sur la simulation (F/H)**

### **Ta mission:**

- Responsabilité et gestion de projets pour les bâtiments que nous pilotons
- Modélisation et calibrage d'installations techniques et énergétiques avec Matlab/Simulink
- Identification des vices de fonctionnement et résolution en collaboration avec les clients et les partenaires
- Optimisation énergétique - Analyse des points faibles et identification des possibilités d'amélioration/d'économies énergétiques supplémentaires.
- Évaluation des économies réalisées et établissement de rapports énergétiques
- Échange régulier avec les clients pour une meilleure collaboration

### **Ton profil:**

- Diplôme d'ingénierie (Master, Licence, DUT), de préférence dans le domaine du génie climatique et énergétique, du génie l'électrotechnique/mécatronique ou du génie des procédés industriels
- Forte capacité de réflexion technique-analytique ainsi que globale
- Forte capacité à prendre des responsabilités
- Premières connaissances en logiciels de simulation souhaitables
- Français parlé et écrit couramment (communication externe), bon niveau d'allemand requis (communication interne). Maîtrise de l'anglais souhaitable
- Bonne connaissance de MS-Office (PowerPoint, Excel, Word, Outlook)

**Notre offre:**

- Télétravail ou coworking, en région parisienne souhaitable (autre localisation possible)
- Des missions intéressantes, en accord avec tes valeurs écologiques et environnementales
- Participation dans des projets en France et à l'international
- Une grande responsabilité, au sein d'une équipe internationale d'ingénieurs
- Collaboration au sein d'une équipe très motivée
- Une entreprise très à l'écoute, des hiérarchies plates et des voies de communication courtes
- Montée en compétence rapide grâce à une formation intensive et un système de mentorat
- Nombreuses possibilités d'apprentissage/de formation continue
- Une flexibilité dans son travail, un équilibre professionnel et personnel
- Une rémunération compétitive
- Des perspectives à long terme

Tu es intéressé(e)? Dans ce cas, envoie-nous ta candidature à [bewerbung@meteoviva.com](mailto:bewerbung@meteoviva.com) en indiquant tes disponibilités et tes prétentions salariales.