

Ingénieur énergie / techniques spéciales

Watt Matters est une start'up fondée en 2015 qui propose des solutions auto-financées pour la rénovation énergétique des copropriétés bruxelloises et des bâtiments publics.

www.wattmatters.be

Dans le cadre de son déploiement, Watt Matters cherche à renforcer son équipe par un profil technique.

VOS TACHES SONT DIVERSIFIÉES :

- Analyse du potentiel d'économie des bâtiments (focus techniques spéciales et énergies renouvelables)
- Conception et dimensionnement, engineering (schéma hydraulique d'exécution) de solutions d'améliorations de la performance énergétique des bâtiments (focus techniques spéciales et énergies renouvelable)
- Pilotage et suivi des études de conception par installateurs ou BET extérieurs
- Chiffrage des coûts d'investissements (allotissement, établissement de dossiers de consultation, comparaison de devis, négociations)
- Estimation des délais de réalisation des travaux et mise en place et suivi du planning du chantier
- Mise en place de système de mesure des consommations d'énergie
- Suivi technique pendant la phase de réalisation et pendant la phase de fonctionnement, par le contact direct avec les entreprises et fournisseurs
- Suivi du budget travaux jusqu'à clôture finale chantier

VOS COMPÉTENCES

- Ingénieur ou équivalent par expérience, et minimum 3 années d'expérience
- Rigueur organisationnelle
- Esprit d'initiative, flexibilité à la dynamique évolutive d'une start'up, esprit d'équipe
- La connaissance de l'outil PEB est un plus
- La connaissance du néerlandais est un plus
- De même que l'intérêt pour l'enjeu environnemental

RÉMUNÉRATIONS ET CONDITIONS

- Temps plein ou 4/5^{ème} temps.
- Employé ou statut d'indépendant
- Watt Matters offre une rémunération correcte en fonction de l'expérience et des perspectives d'évolution
- Watt Matters offre un cadre de travail agréable à Bruxelles, dans une localisation très accessible en transports en commun, et au sein d'une équipe motivée.

CONTACT: Fanny HELLEBAUT, gérante Watt Matters : fhellebaut@wattmatters.be