



Technicienne ou technicien fluides H/F

Rosny-sous-Bois, située dans l'est parisien, à 9 kilomètres de la capitale, est une ville en constante évolution, alliant modernité et patrimoine. La ville est desservie par plusieurs autoroutes (A3, A103 et A86), et bénéficie d'une diversité de transports publics (12 lignes de bus, 2 gares RER E et bientôt 3 stations de métro (L11 en 2024 et L15 en 2030). Avec ses nombreux commerces, ses espaces verts et son dynamisme culturel et associatif, elle offre un cadre de vie agréable et attractif à ses 46 000 habitants.

Vous serez amené à réaliser des missions en autonomie sous l'égide de l'ingénieur éco-énergie responsable de la cellule sobriété de la commune

Missions :

- Participer à des réunions ou visites/diagnostics sur site pour qualifier les besoins énergétiques
- Inventorier les équipements énergétiques d'un site
- Réaliser des mesures et déployer des systèmes de comptage
- Identifier les pistes d'amélioration au travers des réglages d'équipements existants
- Aider à concevoir des plans d'actions et solutions techniques au coût optimal
- Etablir le plan de mesurage et vérification et déployer les équipements et la plateforme en lien avec les prestataires référencés et les services supports
- Accompagner à la mise en place d'actions d'économie d'énergie
- Faire le suivi de la performance, détecter les éventuelles anomalies de fonctionnement ou de maintenance (sur site et à distance) et mettre en place les actions correctives
- Contribuer au développement de la cellule sobriété en développant des outils et des méthodologies d'actions sur le patrimoine.
- Capitaliser efficacement les connaissances
- Assurer le renseignement hebdomadaire et mensuel d'indicateurs pour le reporting interne
- Répertorier, suivre et évaluer les actions mises en œuvre

Profil recherché :

- Connaissances :
 - Connaissance opérationnelle du fonctionnement des installations climatiques (chauffage, ventilation et climatisation) et frigorifiques (climatisation, rafraîchissement bureaux),
 - Sensibilité aux enjeux du réchauffement climatique et de la transition énergétique.
 - Connaissance opérationnelle des systèmes de gestion technique du bâtiment (GTB/GTC),
 - Connaissance des systèmes énergie renouvelable,
 - Connaissances des outils bureautiques : Word, PowerPoint, Excel (niveau courant),

- Progiciel en charge : Engie Vision / Advizeo.

- Compétences comportementales :
 - Capacité d'analyse et de synthèse
 - Curiosité
 - Ouverture d'esprit
 - Adaptabilité

Titulaire d'un diplôme d'ingénieur ou d'architecte, ou être titulaire d'un DUT ou d'un BTS Bâtiment ou diplôme équivalent.

Diplôme(s) ou formation(s)

De formation BAC+2

DUT Mesures Physiques, Génie Thermique et Energie ou BTS Maintenance des systèmes énergétiques et fluidiques.

Vous justifiez de 3 ans d'expériences minimum sur un poste similaire et vous démontrez un fort intérêt pour les problématiques liées au développement durable.

Titulaire du permis B

Grade requis : Technicien (titulaire ou contractuel)

Envoyer cv et lettre de motivation à Monsieur le Maire : drh.recrutement@rosnysousbois.fr