

DIRECTION DE L'ENVIRONNEMENT ET DES GRANDS ÉQUIPEMENTS

SERVICE BÂTIMENTS

Recherche un·e apprenti·e en contrat d'apprentissage uniquement

Intitulé du profil : Ingénieur·e efficacité énergétique

Missions

Accompagné·e par votre maître d'apprentissage Raphaël Bezaud (économe de flux de la collectivité) et par le responsable du service Emmanuel Laurent, vous travaillerez au sein du service bâtiments, vous aurez en charge les missions suivantes :

Dans le cadre du déploiement du Schéma Directeur Immobilier et Énergétique (définissant la stratégie à long terme de transition énergétique des bâtiments de l'agglomération), mettre en place et piloter des outils de suivi de l'efficacité énergétique :

- Lancer les études nécessaires sur les bâtiments identifiés et suivre les bureaux d'études missionnés (audits énergétiques, campagnes de mesurage, plans de comptage)
- Suivre les travaux de mise en place de systèmes de mesurage de l'énergie sur les 4 bâtiments pilotes (le Pôle de formation, le théâtre du Dôme, la médiathèque de Saumur et la pépinière d'entreprise de Distré). Assurer la mise au point avec l'assistance du technicien GTB. Suivre et analyser les données.
- Suivre le déploiement d'un hyperviseur permettant de centraliser l'accès aux GTB des différents bâtiments de l'agglomération. Participer à l'élaboration d'un tableau de bord de suivi énergétique standard.
- Réalisation de bilans énergétiques des bâtiments et proposition de plans d'actions pour réduire les consommations (notamment sur les 4 piscines couvertes du patrimoine de l'agglomération).

Appuyer le pôle Ingénierie :

- Conseils sur les projets de rénovation énergétiques ou de constructions neuves de bâtiments
- Aide à la décision vis-à-vis des propositions des prestataires (bureaux d'études, maîtrise d'œuvre...)

Conseiller et accompagner la Collectivité dans :

- La sensibilisation des agents, des élus et des usagers
- Le partage des expériences réussies

Compétences et qualités requises

- Formation initiale : Bac + 2 à Bac + 5 dans une filière technique, spécialité énergétique du bâtiment ou ingénieur généraliste
- Diplôme préparé : diplôme d'ingénieur, Bac +6 (mastère spécialisé, double master 2...), 3ème année de BUT MT2E ou similaire. **Contrat d'apprentissage uniquement (pas de contrat de professionnalisation possible)**
- Permis B recommandé mais non obligatoire (utilisation ponctuelle de véhicules de la collectivité)

Vous avez :

- Des connaissances dans les domaines de la gestion technique des bâtiments (GTB), de l'efficacité énergétique, du génie climatique, de l'ingénierie des bâtiments, de l'automatisme
- Des compétences en conduite de projet (planification, budget, compte-rendus, aide à la décision)
- La capacité à travailler en transversalité avec différents interlocuteurs (les différents services de l'agglomération, les prestataires techniques, les usagers...)

Vous êtes :

- Sensible aux enjeux environnementaux et climatiques, notamment à la transition énergétique des bâtiments
- Curieux ou curieuse et à l'écoute
- Autonome dans la collecte des informations nécessaires à vos missions
- Rigoureux-se et organisé-e (notamment pour la collecte et l'analyse des données)
- Capable de collaborer sur plusieurs projets en parallèle
- Sensible au service public

Amplitude et lieu de travail

- 35h hebdomadaires
- Saumur centre, déplacements sur le territoire de la Communauté d'Agglomération

Poste en apprentissage à pourvoir

Rentrée de septembre 2025 pour une durée de 1 à 2 ans selon les exigences de la formation.
La durée du contrat sera équivalente à la durée de la formation

Avantages :

- Titres restaurant (au prorata des jours travaillés)
- Prise en charge partielle des frais de transport en communs à hauteur de 75 % (sur justificatif annuel ou mensuel)

CV et lettre de motivation à envoyer à l'attention de : M. Raphaël BEZAUD
à l'adresse mail suivante : rh.formation@saumurvaldeloire.fr