



## Ingénieur d'études GTB/Smart Building (H/F) - Nantes Nantes, Pays-de-la-loire

Harry Hope, cabinet de recrutement accompagne candidats et entreprises dans leurs recherches des meilleures opportunités en France et à l'international. Afin de mieux répondre à vos enjeux, tous nos consultants sont spécialisés par secteur d'activité et zone géographique.

Antoine, consultant spécialisé dans les métiers de l'énergie au sein du cabinet de recrutement Harry Hope Nantes, guide les candidats dans leur recherche d'opportunités en Pays de la Loire, Deux-Sèvres et Charente-Maritime.

Nous recherchons un(e) :

### Ingénieur d'études GTB/Smart Building (H/F) - Nantes

#### Votre mission :

Nous recrutons pour notre client, une société spécialisée en transition énergétique et en optimisation de consommations énergétiques. Nous recherchons un Ingénieur d'études GTB (H/F). Ce poste est à pourvoir en CDI dans le cadre de leur développement

Vous aurez en charge les missions suivantes :

#### - ETUDES PROJETS

Réaliser des études globales Smart Building (plan de mesurage, étude de conformité ou d'opportunité GTB) en analysant la compatibilité des matériels, protocoles de communication et supervision

Elaborer des solutions techniques et les chiffrer

#### - RELATION CLIENT

Créer une relation de qualité avec les exploitants des sites (client final, mainteneur CVC / CFA / CFO)

Rencontrer les utilisateurs et décideurs pour répondre le plus justement à leurs besoins  
Conseiller sur les bonnes pratiques à adopter en termes de régulation des équipements du bâtiment

Restituer le travail accompli sous forme de rapport et lors de réunion client

#### - SUIVI PROJETS

Préparer des dossiers d'expression de besoin ou des dossiers de consultation des entreprises (PRO avec DCE) pour les lots GTB / Smart Building

Organiser et suivre les phases travaux en position d'assistance à maîtrise d'ouvrage (AMO) ou de maître d'oeuvre, principalement dans le tertiaire

Piloter les réunions de chantier avec les prestataires, rédiger les comptes-rendus et suivre les engagements pris

Conseiller et accompagner les sous-traitants dans le déploiement de solutions terrain

Suivre et valider l'exécution des études techniques de détail fournies (VISA) et des travaux réalisés (EXE) par les entreprises, jusqu'à la réception (AOR) ou la fin de l'année de parfait achèvement (GPA)

Suivre et corriger les plans d'actions

#### - INTERNE

Echanger régulièrement avec l'équipe de direction pour capitaliser les expériences et participer au développement des savoir-faire internes, des outils et méthodes internes.

#### Votre Profil :

Vous êtes issu(e) d'une formation Bac +3 à Bac +5 en Génie énergétique/Gestion technique du bâtiment/Génie électrique, avec une première expérience professionnelle

#### Référence

24122013540

#### Date de publication

20/12/24

#### Entreprise

Harry Hope

#### Région

Pays-de-la-loire

#### Ville

Nantes

#### Secteur

Bâtiment

#### Type de contrat

- Temps plein

- CDI

de 3 à 5 ans sur un poste similaire en Électricité/GTB/Automatisme/CVC.

Vous êtes reconnu(e) pour votre rigueur technique, votre sens de la communication et votre relationnel.

Vous avez l'esprit entrepreneurial et souhaitez vous investir dans un projet de transition écologique.

Vous souhaitez évoluer, rejoindre une entreprise reconnue pour son savoir-faire, ce poste est fait pour vous !

**Conditions d'emploi :**

Contrat : CDI

Lieu : Nantes (44)