



## Gestionnaire technique multi sites (H/F) - Strasbourg Strasbourg, Grand-est

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.

Nous recherchons pour le compte de notre client, acteur de l'immobilier et du property management, à Strasbourg en CDI un/e :

### Gestionnaire technique multi sites (H/F) - Strasbourg

#### Votre mission :

Vous prenez en charge la gestion technique et réglementaire d'un patrimoine immobilier d'actifs tertiaires pour le compte de plusieurs mandants.

Les missions sont :

- Réaliser une surveillance technique du patrimoine par des visites régulières sur site
- Gérer les entrées/sorties des locataires (états des lieux)
- Déclenchement et suivi des opérations de maintenance préventive et corrective
- Mise en place et suivi des contrats de maintenance
- Veiller au respect des obligations réglementaires et sécuritaires
- Reportings technique et réglementaires par actif (Demandes d'interventions, faits marquants, travaux en cours...)
- Gérer les demandes techniques des clients et des partenaires

#### Votre Profil :

De formation en immobilier ou dans le bâtiment, vous justifiez d'une première expérience significative dans le secteur de la maintenance technique et réglementaire idéalement dans la gestion pour le compte de tiers. Vous connaissez la gestion d'actifs multisites.

Vous avez de bonnes connaissances techniques générales du bâtiment.  
Votre relationnel, votre rigueur administrative ainsi que votre sens du service client sont de véritables atouts pour réussir à ce poste.

#### Conditions d'emploi :

Contrat : CDI  
Lieu : Strasbourg (67)

#### Référence

23060814140

#### Date de publication

08/06/23

#### Entreprise

Harry Hope

#### Région

Grand-est

#### Ville

Strasbourg

#### Secteur

Immobilier

#### Type de contrat

- Temps plein
- CDI