

# Comptable de copropriétés (H/F) - Mulhouse

Mulhouse, 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.

Je suis consultant en recrutement dédié aux métiers de l'immobilier et je vous accompagne dans votre recherche d'opportunités professionnelles. Bénéficiez de mon expertise pour trouver le poste qui correspond parfaitement à vos compétences et ambitions, afin de faire progresser votre carrière.

Dans le cadre d'un remplacement, nous recrutons pour notre client, agence immobilière, à Mulhouse en CDI un/e :

### Comptable de copropriétés (H/F) - Mulhouse

### Votre mission:

Rattaché(e) au responsable du pôle compta syndic, vous aurez en charge la gestion comptable d'un parc immobilier en syndic d'environ 100 immeubles.

Vos principales missions sont les suivantes : :

- Saisie et règlement des factures fournisseurs
- Encaissement des règlements, relances et suivi des impayés
- Gestion de la trésorerie et réalisation des rapprochements bancaires
- Préparation des appels de fonds et des décomptes de charges
- Traitements comptable des états datés
- Préparation des documents comptables pour la révision des comptes et la tenue des AG
- Relation avec les copropriétaires

# **Votre Profil:**

Issu(e) d'une formation comptable ou immobilière vous disposez d'une première expérience en comptabilité immobilière idéalement sur un poste similaire

## Conditions d'emploi :

Contrat: CDI

Informations complémentaires :

- Rémunération 32/35 000 euros annuelle brute annuelle brute selon profil
- Primes sur objectifs
- Avantages entreprises ( Tickets restaurant, mutuelle, CSE...)

Lieu: Mulhouse (68)

#### Référence

23112015400

## Date de publication

20/11/23

### **Entreprise**

Harry Hope

### Région

Grand-est

#### Ville

Mulhouse

#### Secteur

Immobilier

# Type de contrat

- Temps plein
- CDI