



## Technicien Frigoriste (H/F) Eysines Eysines, Nouvelle-aquitaine

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

Flavie, consultante spécialisée dans les métiers de l'énergie au sein du cabinet de recrutement Harry Hope Bordeaux, guide les candidats dans leur recherche d'opportunité en Nouvelle-Aquitaine, avec une approche à la fois humaine et contemporaine.

Lors de nos processus de recrutement, nous veillons à une confidentialité totale de nos échanges et un retour rapide sur votre candidature.

Nous recherchons pour un de nos partenaires un(e) :

### Technicien Frigoriste (H/F) Eysines

#### Votre mission :

- Installer et mettre en service des systèmes de réfrigération et de climatisation.
- Effectuer la maintenance préventive et corrective des équipements frigorifiques.
- Diagnostiquer les pannes et réaliser les réparations nécessaires.
- Assurer la conformité des installations avec les normes et réglementations en vigueur.
- Conseiller et assister les clients sur l'utilisation et l'entretien des équipements.
- Rédiger des rapports d'intervention et de suivi.
- Travailler en étroite collaboration avec les autres membres de l'équipe et les services support.

#### Votre Profil :

- Titulaire d'une formation technique dans un domaine similaire.
- Justifiant d'une expérience professionnelle d'au moins 3 ans sur un poste similaire.
- Permis B obligatoire.

#### Conditions d'emploi :

Contrat : CDI

- Itinérance sur le dept
- Mutuelle
- Véhicule
- Prime intéressement
- Panier repas
- Convention du BTP

Zone de déplacement : Gironde

Secteur de chantier : Tertiaire

Lieu : Eysines (33)

#### Référence

24052816091

#### Date de publication

28/05/24

#### Entreprise

Harry Hope

#### Région

Nouvelle-aquitaine

#### Ville

Eysines

#### Secteur

Bâtiment

#### Type de contrat

- Temps plein
- CDI