

## Frigoriste (H/F)

16340 L ISLE D ESPAGNAC [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 6 mois

### L'entreprise

ACTUAL recrute pour le leader européen indépendant des services de l'énergie et des réseaux de communication.

Société spécialisée dans les domaines du génie électrique, mécanique et climatique, son métier est la réalisation, l'assistance à l'exploitation et la maintenance d'équipements industriels.

Intérimaire pour Actual Angoulême, vous interviendrez chez notre client en contrat avec l'agence, vous bénéficierez de nombreux avantages tels qu'une mutuelle, un compte épargne temps rémunéré à 12%,

### Le poste

Nous recherchons un(e) Frigoriste expérimenté pour intervenir dans le domaine industriel sur L'Isle-d'Espagnac (16340). Ce poste est une excellente opportunité pour quelqu'un passionné par le domaine du froid et de la climatisation.

Vos principales missions :

Vous serez en charge d'évaluer les besoins en climatisation et en réfrigération, de concevoir et d'installer des équipements frigorifiques, ainsi que d'assurer la maintenance préventive et corrective des systèmes. Vous interviendrez principalement dans le secteur industriel (multitech).

Détails du poste :

Type de contrat : Intérim de 6 mois

Temps de travail : 35 heures par semaine

Permis B requis

Ce poste à temps plein vous offre l'opportunité de travailler dans un environnement stimulant avec des professionnels expérimentés.

Pour postuler ou pour plus d'informations, merci de contacter l'agence responsable de cette offre.

Ne manquez pas cette chance de développer votre carrière dans un secteur en pleine croissance !

## **Le profil recherché**

Le profil recherché pour le poste de Frigoriste (h/f) doit posséder plusieurs compétences essentielles. Il est impératif que le candidat maîtrise les techniques de réfrigération et de climatisation avec un haut niveau de compétence et qu'il soit titulaire des habilitations fluides frigorigènes

Une compréhension approfondie des normes de sécurité et des réglementations environnementales est également cruciale. Le candidat doit pouvoir diagnostiquer et réparer les systèmes de réfrigération.

De plus, des compétences en maintenance préventive et en gestion énergétique sont requises pour assurer le fonctionnement optimal des installations.

Enfin, une expérience avérée dans le domaine ainsi qu'une capacité à travailler de manière autonome et en équipe sont des atouts fortement souhaités pour ce poste.