

Technicien frigoriste viti vinicole (H/F)

34500 BEZIERS [Accéder à l'annonce en ligne](#)

Contrat de travail temporaire

Dès que possible

Durée : 3 mois

Temps plein

Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Actual Talent, est la division spécialisée d'Actual group, 5ème acteur du travail et de l'emploi en France à la vision résolument humaniste. Nous déployons avec nos clients les solutions d'acquisition et d'évaluation de Talents qui construisent aujourd'hui et demain, la performance de leur organisation

Depuis plus de 20 ans, nos consultants spécialisés au sein de nos 13 bureaux en France accompagnent les entreprises dans la recherche de cadres, experts et profils qualifiés en intérim, CDI, CDD ou prestation de services.

L'intérim devient une véritable opportunité : une porte ouverte vers de nouvelles expériences, des missions enrichissantes et une flexibilité adaptée aux besoins de chacun.

Notre équipe de Montpellier recrute pour son client, spécialiste reconnu de la filière viti-vinicole, un Technicien Frigoriste F/H) pour une mission en intérim de 3 mois.

Le poste

Envie de chantiers techniques qui ont du sens, d'autonomie et de projets concrets dans le monde industriel et vinicole ? Rejoins une entreprise experte, reconnue pour la qualité de ses installations et son savoir-faire terrain

TA MISSION : En tant que Technicien Frigoriste, tu interviens sur des installations frigorifiques de toutes puissances :

- Mise en service d'installations neuves
- Maintenance préventive et curative
- Dépannage client et diagnostic technique
- Groupes de production d'eau glacée (condensation par air, scroll & vis)
- Rédaction de rapports d'intervention clairs et utiles
- Conseils techniques pour optimiser les performances des équipements

Rémunération : 30 à 40K€ selon profil sur 13,5 mois.

Le profil recherché

Tu es autonome, responsable de tes interventions et en lien direct avec les clients.

- Formation en froid / génie climatique (Bac pro, BTS, Bac+3, AFPA, IFFI)
- 5 ans minimum d'expérience en froid industriel
- À l'aise avec la lecture de schémas électriques et fluidiques
- Habilitations fluides frigorigènes + électrique à jour
- Permis B indispensable

Organisé, rigoureux, avec un vrai sens du service client