

Technicien frigoriste (F/H)

57000 METZ [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 CDI

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Actual Talent est le spécialiste européen en Acquisition et Évaluation de talents d'Actual group, 5e acteur de l'emploi et du travail en France.

Depuis plus de 20 ans et au travers de nos 22 bureaux, nos consultants experts par métiers (Sales, Ingénierie, IT/Digital, Support) accompagnent entreprises et candidats avec des modalités contractuelles sur mesure : CDI, CDD, Intérim, Freelance, Management de transition, Prestation de services.

Le poste

Actual Talent Metz a été mandaté par son client, commercialisant des fournitures et équipements industriels pour les métiers de la bouche et basé à Metz pour l'accompagner dans le recrutement de son futur Technicien Frigoriste F/H en CDI.

Vos missions seront les suivantes :

- Réaliser des opérations de maintenance préventives et curatives
- Mettre en œuvre les moyens permettant d'identifier et d'évaluer l'état des équipements et faire le reporting
- Suivre et réaliser le programme d'entretien préventif des moyens de production
- Repérer et traiter les causes de pannes et d'arrêts non-programmés
- Effectuer l'entretien courant des moyens de production du client et des outils de travail
- Prendre en compte la sécurité des biens et des personnes
- Horaires de journée + 1 astreinte toutes les 3 semaines

Date de démarrage : Dès que possible

Rémunération proposée : 2500€-3300€ sur 12 mois selon profil et expérience

Avantages : Prime d'astreinte 100€/Prime Camion-Matériel-Clientèle 150€/TR 12€/Véhicule de service (badge autoroute-carte essence)

Le profil recherché

Votre profil :

- Titulaire d'un Bac+2/Bac+3 technique (idéalement BTS/Licence Electrotechnique, MAI ou MEI), vous justifiez d'une expérience de 3 ans minimum dans la maintenance chez les professionnels.
- Choisissez un métier rythmé, passionnant et épanouissez-vous sur un marché qui accorde une grande place à l'humain.