

PROGRAMME DE FORMATION

FRIGORISTE



**Diplôme reconnu
par l'État**
Niveau bac



**Alternance
entreprise/école**
Lyon ou Paris



Employabilité
12 mois pour se former
à un métier recherché



Financement
Frais de formation payés
par votre entreprise





Il est cliquable, pour vous permettre d'aller où vous voulez. (Pratique!)

L'essentiel !

Ce qu'il faut savoir !

Secteur et métier	p.03
La formation	p.04
Le programme de formation	p.06
Focus alternance	p.07
Financement	p.08

Je veux en savoir encore plus !

Accompagnement et campus	p.09
Comment s'inscrire ?	p.11
Avis	p.11

[Nous contacter](#)





Découvrez votre futur métier !



Cliquez sur les images pour voir les vidéos

Le métier de Frigoriste

Recrutement :



Nombre d'embauches
+ 3160 postes à pourvoir



Mention spéciale
Secteur en très forte croissance

Métier :



Salaire (brut/mois)
2 000€ au démarrage
3 200€ en fin de carrière



Qualités requises
Curiosité
Polyvalence
Rigueur



Missions
Installer et mettre en service une chambre froide
Assurer la maintenance préventive et corrective d'un système frigorifique ou de climatisation



En bref, la formation hupso c'est :

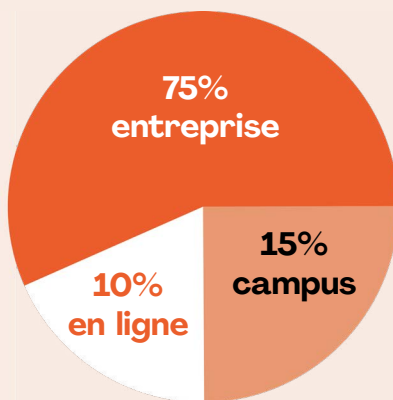
- 1 Des **experts métier** pour vous former
- 2 Des **petits effectifs** pour favoriser l'apprentissage : **15 à 20 par promotion**
- 3 Un réseau **d'entreprises partenaires** pour faciliter votre recherche d'alternance
- 4 **Aucun prérequis** pour intégrer la formation

Qui est éligible ?



Toute personne désirant se lancer dans une formation professionnalisante, où l'on apprend par la pratique et dans les conditions réelles du métier.

Quel est le rythme de la formation ?



Ce qui revient à faire :

1 semaine en formation
(3 jours en présentiel et 2 jours en distanciel*)

3 semaines en entreprise

*chaque mois pendant 1 an

Chez hupso on vous propose un **apprentissage ludique et ultra complet**. Voyez plutôt.

En présentiel : vous pratiquez sur des installations professionnelles sur nos plateaux techniques et vous êtes accompagné par nos formateurs expert dans leur métier.

En distanciel : notre plateforme vous permet de consolider vos acquis théoriques et de réviser vos cours à votre rythme.

En alternance : votre entreprise vous permet de développer encore vos compétences et d'être immergé dans le quotidien de votre futur métier.



Quel est le diplôme obtenu ?



À la fin de votre formation, vous passez l'**examen final** afin d'obtenir votre **diplôme** de Technicien d'Intervention en Froid Commercial et Climatisation (TIFCC):
RNCP 39437*

*Certificateur : Ministère du Travail du Plein Emploi et de l'Insertion. Titre publié le 23/07/2024



Nous avons conçu avec nos experts métiers un **programme complet en alternance**, qui vous permettra d'obtenir toutes les compétences techniques et humaines pour vous **garantir un emploi pérenne en tant que Technicien d'Intervention en Froid Commercial et Climatisation**.



Vous passerez aussi le certificat d'aptitude à la **manipulation des fluides frigorigènes Catégorie 1 (RS5638)** et l'**habilitation électrique BR/ B2V** pour être opérationnel dès la fin de votre formation !
Financement intégral par votre entreprise d'accueil en alternance.

Notre mission : votre réussite !



Des centres de **formation certifiés Qualiopi**, preuve de la qualité de nos formations et de notre accompagnement.

Une formation préparant à un **diplôme** mais aussi (et surtout!) à un **métier utile et recherché** sur le marché du travail.

Un **suivi individuel et régulier** par nos super campus managers.
On évite les décrochages !

LE PROGRAMME DE FORMATION



Le déroulé de votre formation :



12 mois de formation en alternance

Un total de 430h de formation : 285h en présentiel et 145h en distanciel

1

Mettre en service des systèmes frigorifiques mono-étagés de type monoposte

- Installer et raccorder un système frigorifique monoposte
- Réaliser la mise en service : contrôle, réglages et mise en fonctionnement

2

Maintenir les systèmes frigorifiques mono-étagés et de climatisation

- Paramétrer les régulateurs et interfaces dédiés au froid
- Effectuer la maintenance corrective : diagnostic et réparation des pannes
- Réaliser la maintenance préventive : contrôles, entretien et optimisation des performances

3

Assurer la maintenance préventive des installations de froid commercial complexes

- Réaliser les opérations d'entretien systématique
- Anticiper les dysfonctionnements grâce à la maintenance conditionnelle et prévisionnelle

4

Intervenir en maintenance corrective sur des installations centralisées

- Diagnostiquer les pannes à l'aide d'un système de Gestion Technique Centralisée (GTC)
- Identifier les défaillances des circuits frigorifiques complexes
- Réparer et remettre en service les équipements dans le respect des normes de sécurité

En résumé, tout au long de la formation, vous apprendrez :



- L'optimisation énergétique des installations
- La gestion des fluides frigorigènes et le respect des réglementations environnementales
- L'application des bonnes pratiques de sécurité et de développement durable
- L'installation, la mise en service, la maintenance et le dépannage de systèmes frigorifiques et de climatisation

Je postule





En résumé



La formation en alternance, chez hupso c'est...

- 1 Un réseau d'entreprises prêt à vous accueillir
- 2 Aucun prérequis de certification Niveau B1 en langue française
- 3 Diplôme reconnu par l'Etat, niveau Bac

...mais c'est aussi :

- 4 Rémunération durant toute la formation
- 5 Formation 100% payée par l'entreprise
- 6 De l'expérience terrain

Cap vers l'alternance

Aussi facile à dire qu'à faire

1 Point de départ
Renseigner votre projet et déposez votre cv.

2 Opération coaching
1 mois d'accompagnement gratuit pour vous aider à trouver votre entreprise.

3 Rendez-vous en entreprise
Vous postulez activement. On partagera votre profil à nos entreprises partenaires.

4 C'est gagné. Entreprise trouvée !
On s'occupe des démarches. Et vous signez.

Tout ce qu'il faut savoir sur le financement par l'alternance :



L'alternance vous permet une prise en charge de votre formation à **100% par l'entreprise**, sans reste à charge. Et bonus : vous êtes rémunéré !



ENTREPRISE

Formation en alternance
100% prise en charge



En choisissant l'alternance, **vous accédez à une formation diplômante sans déboursier un centime.**

Tous les frais pédagogiques sont entièrement pris en charge par l'entreprise qui vous accueille. Vous vous formez gratuitement, tout en étant rémunéré et en gagnant de l'expérience !

NOTRE OFFRE

Claire comme de l'eau de roche.

Alternance

Une immersion en entreprise et la formation nécessaire pour être rapidement opérationnel.

Prise en charge à 100%.
Pas de frais de formation pour vous.

- ✓ **430h de formation**
(285h en présentiel et 145h en distanciel)
conçues par des experts métiers
- ✓ **Programme de formation rythmé entre pratique et théorie**
- ✓ **Plateau technique équipé d'installations professionnelles**
(partenariats fournisseurs avec Friga Bohn, Danfoss, Tecumseh, etc.)
- ✓ **Intervenants extrêmement qualifiés**
(entre 10 et 20 ans d'expérience professionnelle)
- ✓ **Passage du certificat d'aptitude à la manipulation des fluides frigorigènes de catégorie 1 et de l'habilitation électrique BR/B2V**
(frais pris en charge par l'entreprise)
- ✓ **Inscription et préparation à l'examen du Titre Professionnel** (diplôme reconnu par l'Etat)



Le prix de la formation en alternance varie en fonction des accords de branche.

Contactez un conseiller





Besoin d'un coup de main ?

hupso, c'est une équipe d'experts dédiés à votre réussite.

Votre équipe sur le campus de Lyon !



Manon - Directrice du campus de Lyon

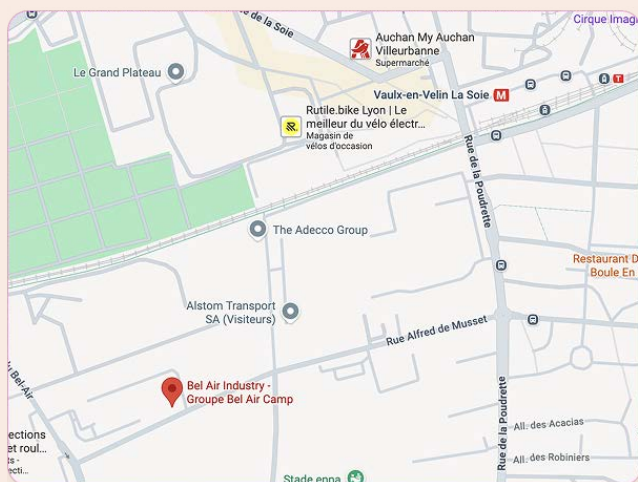


Erwan - Expert métier Frigoriste

Cliquez sur ces vidéos pour découvrir l'équipe pédagogique qui vous attend au Bel Air Camp.

Lyon

Le Bel Air Camp



 **Bel Air Camp - 7 Rue Alfred de Musset, 69100 Villeurbanne**



Un apprentissage complet

Un campus de 563m² dont 427m² de plateau technique pour pratiquer et une salle de cours pour la théorie.



Toutes les machines de référence

Équipements neufs et machines phares du secteur du froid. Pour être en condition réelle.



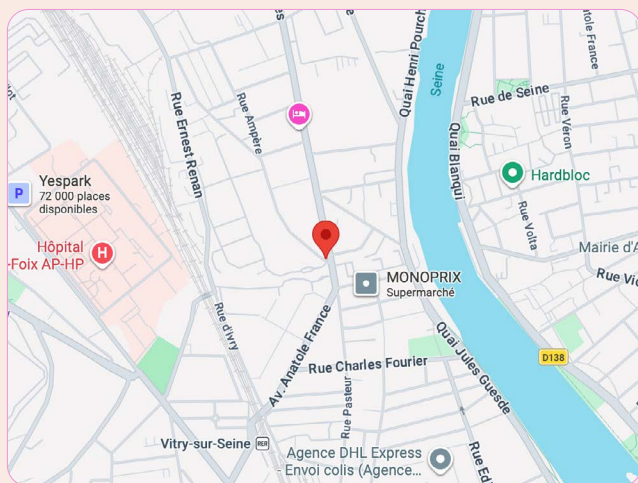
Des experts métiers de qualité

Erwan Le Berre met sa solide expérience à votre profit pour vous former.



Paris

Campus Capstone Park



Campus au sein de Capstone Park - 128bis avenue Jean Jaurès, 94200 Ivry-sur-Seine



Un apprentissage complet

Un campus de 892m² dont 750m² de plateau technique pour pratiquer et une salle de cours pour la théorie.



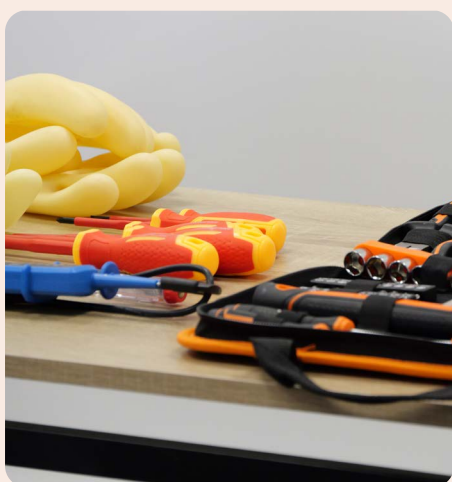
Toutes les machines de référence

Équipements neufs et machines phares du secteur du froid. Pour être en condition réelle.



Des experts métiers de qualité

Ils mettent leur solide expérience à votre profit pour vous former.





COMMENT S'INSCRIRE ?

- 1 Prenez RDV**
avec notre conseillère
pour échanger
sur votre projet
- 2 Suite au RDV**
acceptation ou refus
de votre dossier
- 3 Renvoyez-nous**
le bulletin de
pré-inscription
complété et signé
- 4 Envoyez-nous**
votre CV à jour
- 5 Préparez-vous**
à la recherche
d'alternance grâce
à notre coaching
- 6 Recherchez**
votre entreprise
pour votre alternance

AVIS

Vous en parlez mieux que nous !



 Trustpilot





NOUS CONTACTER

Pour **réserver un rendez-vous** d'information avec notre conseillère, **cliquez sur «échanger avec une conseillère»** !

C'est gratuit et sans engagement.



Échanger avec une conseillère



Je postule



hupso

Devenir
indispensable

