

Titre Pro

INSTALLATEUR EN POMPE À CHALEUR & CLIMATISATION



POINTS CLÉS

Pré-requis

- Âge : 15 / 30 ans dans le cadre d'un contrat d'apprentissage

Modalités & délais d'accès

- Signature d'un contrat d'apprentissage et signature d'une convention de formation, intégration dans un délai de 15 jours.



NIVEAU 3
Equivalence CAP



Contrat d'apprentissage



Rythme

2 jours tous les 15 jours à la Skool & le reste du temps en entreprise



Durée

2 ANS soit 808h de formation à la Skool



OBJECTIFS

L'installateur en pompe à chaleur et climatisation assure l'installation et la mise en service d'équipements de climatisation monopostes de types split-system (éléments séparés), multipostes de type DRV (débit de réfrigérant variable), ainsi que de pompes à chaleur air/eau. Il réalise la pose des équipements, procède à leur raccordement, à leur mise en service et informe son client de leurs conditions d'utilisation.

L'installateur en pompe à chaleur et climatisation réalise la pose des unités extérieures et intérieures, il effectue le passage et le raccordement des liaisons frigorifiques et des liaisons électriques. Dans le cadre de l'installation d'une pompe à chaleur air/eau, il raccorde l'équipement au réseau hydraulique de chauffage et, le cas échéant, au réseau d'eau chaude sanitaire existant. Il réalise la mise en service des équipements en effectuant les contrôles et opérations préalables ainsi que la charge en fluide frigorigène. Dans le cadre de la mise en service d'une pompe à chaleur air/eau, il réalise aussi la mise en service de l'installation de chauffage existante, et les réglages inhérents à son bon fonctionnement. Il paramètre les éléments de régulation et rédige le rapport de mise en service et le document réglementaire lié à la manipulation des fluides frigorigènes.

Le professionnel effectue la restitution du climatiseur ou de la pompe à chaleur auprès du client, qu'il informe sur l'utilisation de l'équipement en toute sécurité.



DÉBOUCHÉS MÉTIER

- Climaticien;
- Installateur en chauffage et climatisation;
- Installateur en froid et conditionnement d'air.

- Taux d'insertion global à 6 mois (en %) : 74
- Taux d'insertion dans le métier visé à 6 mois (en %) : 59
- Taux d'insertion dans le métier visé à 2 ans (en %) : 57



SUITES DE PARCOURS

- TP Technicien d'installation en équipements de confort climatique
- BP Monteur en installations du génie climatique et sanitaire
- BP Installateur, dépanneur en froid et conditionnement d'air



CONTACT APPRENTISSAGE

04 12 05 06 07

info.perpignan@skoolnjob.com

RNCP41871

Certificateur : MINISTERE DU TRAVAIL DU PLEIN EMPLOI ET DE L'INSERTION
Date d'enregistrement de la certification : 26/02/2026

V3 - 04/05/2026

Titre Pro INSTALLATEUR EN POMPE À CHALEUR & CLIMATISATION

PROGRAMME

BLOC 1 - Installer et mettre en service des équipements de climatisation ou pompe à chaleur air/air (RNCP41871BC01)

- Installer un équipement de climatisation ou pompe à chaleur air/air, monoposte ou multiposte de type split-system
- Installer un équipement multiposte de climatisation ou pompe à chaleur air/air de type DRV
- Mettre en service un équipement de climatisation ou pompe à chaleur air/air

BLOC 2 - Installer et mettre en service des équipements de pompe à chaleur air/eau (RNCP41871BC02)

- Installer un équipement de pompe à chaleur air/eau
- Mettre en service un équipement de pompe à chaleur air/eau

Compétences attestées voir site skoolnjob.com

Inclu dans le parcours de formation : formation B2V et B2 Essai exécutant permettant l'habilitation par l'employeur possibilité obtenir la fiche programme sur demande)

Acquisition de l'ensemble des blocs pour validation du Titre Pro.

Passerelle : Aucune / Équivalence : CAP Installateur en froid et conditionnement d'air - RNCP41871 voir fiche RNCP



MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

En présentiel

- Pédagogie active
- Apports théoriques et techniques
- Mise en pratique professionnelle
- Apprentissage en entreprise



MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Mise en situation professionnelle
- Entretien technique
 - Questionnaire professionnel
 - Questionnement à partir de production(s)
- Entretien final
- Un dossier faisant état des pratiques professionnelles du candidat

Évaluation réalisée par un jury professionnel extérieur au centre de formation. La session d'examen a lieu en présentiel sur le site situé au 1905 Avenue Julien Panchot à Perpignan.



MOYENS D'ENCADREMENT DE LA FORMATION

L'OF s'engage à adapter chaque formation aux besoins réels de l'apprenti. La formation est réalisée par des formateurs qualifiés basée sur une pédagogie active, avec des exercices pratiques et personnalisés qui permettent l'ancrage en temps réel. Cette animation s'appuie sur une alternance d'exposés théoriques et travaux pratiques. Support de cours délivré à chaque participant.

RNCP41871 - V3 - 04/05/2026

€ TARIFS*

Le coût de la formation est pris en charge en totalité par l'OPCO compétent.



ACCESSIBILITÉ

Accessibilité aux personnes en situation de handicap, nous contacter. Nos locaux sont accessibles aux PMR.



skoolnjob.com



04 12 05 06 05

info.perpignan@skoolnjob.com

1905 Avenue Julien Panchot

66000 PERPIGNAN

