

22

PLÉRIN / ST BRIEUC

7 rue du Bignon • La Prunelle • BP 221 • 22192 PLÉRIN CEDEX
02 96 74 71 59 • Hélène LAPLANCHE / Catherine HOCDE

29

BREST

ZI de Kergonan • 8 bis rue F. de Lesseps • BP 73 • 29802 BREST CEDEX 9
02 98 02 03 30 • Elodie MERRER / Michèle MANIER / Céline MONNIER

QUIMPER

Rue Albert Einstein • ZI de Kerourvois 2 • 29500 ERGUÉ GABÉRIC
02 98 74 94 98 • Franck GLOANNEC

35

BRUZ / RENNES

Campus de Ker Lann • Rue Henri Moissan • BP 67429 • 35174 BRUZ CEDEX
02 99 52 54 54 • Joëlle DANIEL / Louise CARO / Isabelle ROBE

REDON

25 rue Tabago • 44460 SAINT NICOLAS DE REDON
02 23 10 04 69 • Sonia AGAËSSE

VITRÉ

10 rue Pierre et Marie Curie • 35000 VITRÉ
02 99 74 23 66 • Jennifer THOUÉLIN

56

LORIENT

12 rue de la Cardonnière • 56100 LORIENT
02 97 76 04 07
Emmanuelle BOUCHET / Catherine GUILLEMOT / Martine HUIBAN



#JeFabriqueMonAvenir



L'APPRENTISSAGE TOUTE L'ANNÉE



TITRE PRO

► MDF

Monteur Dépanneur Frigoriste H/F



Jeunes Demandeurs d'emploi Salariés

- Possibilité de signer un contrat d'apprentissage **tout au long de l'année** (*plus besoin d'attendre septembre*)
- **Accompagnement** dans la recherche d'entreprise
- Diplômes **reconnus par l'Etat**
- Formation plus pratique, plus **concrète**

www.formation-industrie.bzh

Professionnel(le) capable de sélectionner, d'installer, de mettre en service et de maintenir les équipements utilisés (vitrines réfrigérées, climatisation des chambres froides, sanitaires, cogénération, pompes à chaleurs, ...), il/elle travaille souvent seul(e) et se rend sur les sites avec un véhicule de service équipé de matériels et d'outillage spécifiques.

Profil / Pré-requis

- ▷ Savoirs généraux : lire, écrire, compter
- ▷ Respect des normes et des consignes
- ▷ Capacité à exécuter des gestes avec dextérité

Qualités requises : habileté manuelle, souplesse, intégrité sensorielle (vue, audition, odorat).

Programme au centre

MODULES

1. Préparer et monter une installation frigorifique monoposte à température positive et négative
2. Mettre en service une installation frigorifique monoposte à température positive
3. Mettre en service d'une installation frigorifique monoposte à température négative
4. Vérifier et paramétrer un régulateur dédié aux applications du froid
5. Réaliser la maintenance corrective d'une installation frigorifique mono-étagée de type monoposte et de climatisation
6. Réaliser la maintenance préventive d'une installation frigorifique mono-étagée de type monoposte et de climatisation
7. Réaliser, sur instructions, l'assemblage d'une installation de froid commercial complexe et centralisé
8. Réaliser, sur instructions, la maintenance systématique d'une installation de froid commercial complexe et centralisé
9. Respecter les règles d'hygiène et de sécurité
10. Prévenir les risques liés à l'activité physique (gestes et postures)
11. Accompagner le projet de formation
12. Exploiter les périodes en entreprise
13. Evaluation finale

Formation technique : électricité industrielle, automatisme, mécanique, maintenance préventive et corrective appliquée, soudage, froid, sécurité, développement durable



Validation

Titre professionnel (H/F) Ministère chargé de l'emploi

► Niveau 3 (CAP/BEP) : Monteur Dépanneur Frigoriste H/F
L'alternant passera également les habilitations électriques (B1-B1V-B2-B2V-BR-BC) et recevra l'attestation d'aptitude des fluides frigorigènes catégorie 1.

Secteurs concernés

- ▷ Grandes surfaces, laboratoires de transformation alimentaire, entrepôts frigorifiques, usines de production industrielle, chantiers, ...



Modalités

- ▷ Formation en **contrat d'apprentissage**, d'une durée de **12 mois à 24 mois**
- ▷ **455 h** en centre de formation
- ▷ **Alternance** : en général, 1 sem. en centre / 3 sem. en entreprise
Durée et alternance indicatives et ajustables en fonction des besoins de l'entreprise et des prérequis de l'apprenant.

Compétences et missions

- Mettre en œuvre des chambres froides, montage de panneaux frigorifiques, ...
- Installer les équipements, composants et matériels, tuyauteries en cuivre, ...
- Câbler la partie électrique
- Contrôler l'installation (électricité, tuyauterie, automatisme, compresseur, ...)
- Mettre en service et au point les installations
- Réaliser les interventions de maintenance préventive (contrôles, inspections, ...)
- Effectuer les opérations de dépannage
- Remettre en conformité les installations selon les nouvelles normes et réglementations
- Renseigner l'ensemble des documents nécessaires au suivi des installations
- Participer à l'amélioration et à la rénovation d'installations
- Réaliser des interventions en soudure et brasage
- Établir un plan de maintenance préventive
- Étudier et chiffrer des projets