

Siège

4bis, rue des Rosiers – 75004 Paris
Téléphone : 01.44.54.31.80
contact@ecoledetravail.fr
www.ecoledetravail.fr



ORT
FRANCE

Annexe

7, rue de la Fontaine au Roi – 75011 Paris
Téléphone : 01.48.06.58.58
contact@ecoledetravail.fr
www.ecoledetravail.fr

PUBLIC

Candidats pouvant bénéficier d'un contrat d'apprentissage.

DATES

Chaque année à compter du 1^{er} septembre. Intégration différée possible.

DURÉE

3 ou 2 ans sur positionnement.

MODALITÉS DE FORMATION

Formation en présentiel au centre et en entreprise (1 semaine école / 1 semaine entreprise).

INSCRIPTIONS

Jusqu'au 31 août.

COÛT DE LA FORMATION

Prise en charge par l'OPCO.

LIEUX DE LA FORMATION

École de Travail ORT
4bis rue des Rosiers
75004 – Paris
Et
7 rue de la Fontaine au Roi
75011 - Paris

Accueil personnes à mobilité réduite possible.

CONTACT

contact@ecoledetravail.fr

01 44 54 31 80

POURSUITE D'ÉTUDES

BTS Fluides énergies Domotique
BTS Maintenance des systèmes
MC Énergies renouvelables

TECHNICIEN DU FROID ET DU CONDITIONNEMENT DE L'AIR

OBJECTIFS GÉNÉRAUX

Préparer le Baccalauréat Professionnel (Niveau 4).

OBJECTIFS PROFESSIONNELS

Ce baccalauréat professionnel prépare essentiellement à l'entrée dans la vie active dans le secteur industriel de la production de froid et de la chaîne du froid pour la conservation alimentaire. Fonctions et tâches associées de ce technicien :

Vérification et analyse des systèmes : Prise en charge du dossier technique rédigé par le bureau d'étude en vue d'une réalisation, Analyser les plans d'une installation, Appréciation des coûts de réalisation et d'intervention d'une installation.

Organisation de chantier : Organisation d'un chantier, Ordonnancement d'un chantier.

Réalisation des installations et suivi de chantier : Implantation et mise en place des ensembles et sous ensembles, Raccordement et assemblage des réseaux fluidiques, Câblage et raccordement électrique des appareils, Contrôle des réalisations.

Mise en service : Essais et contrôles, Mise en service d'une installation.

Maintenance préventive : Prise en charge de l'installation et des informations émanant du contrat d'entretien, Réaliser les opérations prédéfinies liées aux visites planifiées.

Maintenance corrective : Préparation de l'intervention sur le site, Etudier les symptômes, analyser l'installation, rechercher la panne, diagnostiquer, Réaliser le dépannage, la remise en ordre du site.

Communication, relation client : Rendre compte à l'entreprise, Fournir les éléments pour le bureau d'étude, expliquer au client la prise en main de l'installation.

PRÉREQUIS

Avoir terminé le collège ou être titulaire d'un CAP du domaine ou avoir entre 16 et 30 ans.
Avoir une entreprise d'accueil.

CONTENUS

Enseignement général :

Français, Histoire géographie et enseignement moral et civique, Mathématiques et sciences physiques, Arts appliqués, Anglais, Éducation physique et sportive.

Enseignement professionnel :

Pratique et théorie professionnelles, Dessin technique, Économie-gestion, Prévention Santé Environnement (Dont SST).

MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

Formation en présentiel mais cours à distance possibles.

MOYENS PÉDAGOGIQUES

Face à face, atelier, livret d'apprentissage.

MODALITÉS D'ADMISSION

Admission après entretien et présentation du dossier d'inscription.

RECONNAISSANCE DES ACQUIS

Formation diplômante (Éducation Nationale).
Contrôle en cours de formation et ponctuel

Ce document n'est pas contractuel et peut subir des modifications

Siret : 77568810400188 – NAF : 8532Z

Enregistré sous le numéro 11752836675. Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'État.
Association reconnue d'utilité publique par décret du 3 juillet 1961