

3^{ème} Préparation Professionnelle

Objectif : Préparer son orientation professionnelle à travers la découverte de différents domaines d'activité, des formations associées et de nombreuses visites d'entreprise.

Contenus des études : En complément des matières traditionnelles, les élèves bénéficient de 6 heures d'enseignement à effectif réduit par semaine pour les activités pratiques et développer des projets.

Comme tous les élèves de troisième, présentation au Diplôme National du Brevet et à l'ASSR2 (Attestation de Sécurité Routière 2^{ème} niveau).



Durée des études : 1 an à temps plein avec 2 semaines en entreprise.

Poursuite possible : CAP ou Bac Pro, en initial ou en alternance.

Nous contacter



Lycée Professionnel L'Odyssee

5, boulevard des Collèges

BP63

38232 PONT DE CHERUY CEDEX

Administration ☎ 04 72 46 14 94, ☎ 04 72 46 01 49, @ ce.0381602K@ac-grenoble.fr

Chef de Travaux ☎ 04 72 46 14 98, @ ctx.0381602K@ac-grenoble.fr

Site internet : <http://www.ac-grenoble.fr/lycée/lp-odyssee/>



**Lycée
Professionnel
L'Odyssee**
PONT DE CHERUY - ISERE

Métiers industriels et tertiaires



NOS FORMATIONS TERTIAIRES

CAP Employé de Vente Spécialisé

Option B : Produit d'Équipement Courant



Le métier : assure la réception et le contrôle des produits, la mise en rayon, la mise en place des opérations de promotions, la valorisation des produits et le conseil aux clients.

Secteurs d'activité : Magasins de proximité, rayons des grands magasins (chaussures, vêtements, linge de maison, bricolage...)

Durée de la formation : 2 ans à temps plein avec 16 semaines en entreprise

Poursuite possible : Bac Pro tertiaire

Bac professionnel Gestion Administration (GA)

Le métier : prend en charge la partie administrative des activités de gestion, commerciales, de communication, de gestion du personnel, de production. Il participe à la mise en œuvre de projets au sein de l'entreprise.



Secteurs d'activité : entreprises de petite et moyenne taille, collectivités territoriales, administrations ou associations.

Durée de la formation : 3 ans à temps plein avec 22 semaines en entreprise

Poursuite possible : BTS tertiaires

NOS FORMATIONS INDUSTRIELLES

CAP Installateur en Froid et Conditionnement d'Air



Le métier : un professionnel chargé de l'installation et de la maintenance d'équipements frigorifiques et de climatisation.

Secteurs d'activité : artisanat, installateurs, dans les secteurs de l'industrie, de l'habitat et des équipements publics

Durée de la formation : 2 ans à temps plein avec 14 semaines en entreprise

Poursuite possible : Bac Pro ou Brevet Professionnel

Bac professionnel Systèmes Numériques (SN)

Deux Options proposées :

A : Sûreté et Sécurité des Infrastructures, de l'Habitat ou du Tertiaire

B : Audiovisuel, Réseau et Équipements Domestiques

Le métier : prépare, installe, met en service et assure la maintenance des systèmes numériques.

Secteurs d'activité : artisanat, PME, constructeur ou entreprise industrielle, commerce ou grande distribution, société de service ou service après-vente.

Durée de la formation : 3 ans à temps plein avec 22 semaines en entreprise

Poursuite possible : BTS Industriels

Bac professionnel Maintenance des Équipements Industriels (MEI)

Le métier : assure la maintenance corrective et préventive d'installations à caractère industriel.

Secteurs d'activité : entreprises ou administrations ayant un service de maintenance.

Durée de la formation : 3 ans à temps plein avec 22 semaines en entreprise

Poursuite possible : BTS Industriels



Bac professionnel Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés (MELEC)

Le métier : intervient dans la production, le transport, la distribution et la transformation de l'énergie électrique, la domotique, les bâtiments connectés et les systèmes électriques embarqués



Secteurs d'activité : artisanat, entreprises moyennes ou grandes, en atelier ou sur chantier, dans les secteurs de l'industrie, de l'habitat et des équipements publics.

Durée de la formation : 3 ans à temps plein avec 22 semaines en entreprise

Poursuite possible : BTS Industriels