

## Offre de formations En Aquitaine

**Construisons ensemble le monde de demain**



# Index des formations

\* La durée de nos formations à la carte peut varier de 1 jour à 5 jours selon vos besoins, le niveau des participants et selon les contraintes des employeurs.

➤ Nous vous proposons des parcours personnalisés répondant à vos besoins spécifiques.

➤ Nous pouvons organiser des formations sur chantier ou au sein des entreprises (en Intra)

➤ Nos formations peuvent être diplômantes ou qualifiantes (Niveau CAP ou Niveau BP) ou en perfectionnement.

➤ Nous vous informons et conseillons sur les différents canaux de financement.

## METIERS DU BATIMENT

### Charpentier

#### Formations Diplômantes en alternance

**CAP** Charpentier bois en 1 an

**CAP** Charpentier bois en 2 ans

**Brevet Professionnel** Charpentier Bois en 2 ans

#### Encadrement

Chef d'équipe : 5 modules de 5 jours

#### Modules de perfectionnement, au choix \*

Concevoir des Maisons à Ossature Bois

Calcul et dimensionnement des ouvrages

Concevoir des ouvrages en construction bois

Escalier courbe

Escalier droit et balancé

Lecture de plans et traits de charpente

Statique graphique

Tracés et traits de charpente

Piquage sur vieux bois

DAO

### Couvreur

#### Formations Diplômantes en alternance

**CAP** Couvreur en 1 an

**CAP** Couvreur en 2 ans

**Brevet Professionnel** couvreur en 2 ans

#### Encadrement

Chef d'équipe : 7 modules de 3 jours

Conducteur de travaux : 6 modules de 3 jours

#### Modules en Zinguerie, au choix \*

Mettre en pratique le soudage

Concevoir, façonner et poser le plomb sur une couverture en petits éléments

Poser une gouttière

Mettre en œuvre les évacuations d'eaux pluviales

Concevoir et poser un chéneau

Entourage de Cheminées

Façonner des éléments métalliques sur mesure

#### Modules en couverture, au choix\*

Réaliser les ouvrages de la couverture en Ardoise (simple et complexe)

Réaliser les ouvrages de la couverture en tuiles canal

Réaliser les ouvrages de la couverture en tuiles plates (Méthode simple ou Elaborée)

Réaliser les ouvrages de la couverture en tuiles mécaniques  
Réaliser les ouvrages de la couverture métallique à joint debout (Méthode simple ou Elaborée)  
Réaliser les ouvrages de la couverture en tuiles à emboîtement  
Réaliser les ouvrages de la couverture métallique à tasseau  
Lire et Interpréter les informations extraites du dossier de chantier  
Mettre en œuvre dans l'enveloppe du bâtiment la réglementation thermique en vigueur

#### **Modules de conducteurs de travaux, au choix (Packs en couverture) \***

Etude de faisabilité  
Études de prix, réalisation et justification de devis /Achats – Relations fournisseurs  
Préparation et lancement  
Organisation et suivi de chantiers  
Gestion financière, résultats de chantiers  
Management et relations humaines  
Relations commerciales et techniques de vente

## **Electricien**

#### **Formations Diplômantes en alternance**

**CAP** préparation et réalisation d'ouvrages électriques en 1 an

**Bac professionnel** électrotechnique, énergie, équipements communicants en 3 ans

**Habilitations électriques** du personnel non électricien BS (Branchements et dépannages simples)

Habilitation électrique du personnel électricien en basse tension < 1000V

#### **Modules de perfectionnement, au choix \***

Acquérir les lois générales de l'électricité  
Approfondir son geste métier  
Analyser la production et le transport d'électricité  
Mettre en œuvre des équipements communicants  
Câbler et dépanner un circuit de commande et de puissance  
Programmer un automatisme

## **Maçon**

#### **Formations Diplômantes en alternance**

**CAP** Maçon en 1 an

**CAP** Maçon en 2 ans

**Brevet Professionnel** de Maçon en 2 ans

#### **Encadrement**

Chef d'Equipe : 4 modules de 5 jours et un module de 4 jours

Chef de chantier : 10 modules de 3 jours

#### **Modules de formation, au choix \***

Réaliser des finitions et des enduits  
Réaliser des escaliers simples  
Réaliser des escaliers complexes  
Réaliser des métrés  
Maîtriser la qualité globale des bétons  
Enduits, badigeons et patines  
Savoir implanter et tracer  
Réaliser des implantations complexes  
Réaliser le nivellement d'un terrain et l'implantation d'un ouvrage simple (topographie)  
Etudier les sols, les terrassements et les fondations  
La résistance des matériaux  
Mettre en œuvre les techniques de réhabilitation  
Maçonnerie traditionnelle  
Maçonnerie de parpaings et briques  
Maçonner la brique de parement  
Qualité béton, armatures, coffrage poteaux et linteaux

## Finitions bétons

Préparer et organiser les travaux à partir d'un dossier de chantier  
Etudier et concevoir un coffrage bois  
Lire un plan de Coffrage  
Lire un plan de ferrailage  
Lecture de plan et principes de construction  
Lecture de plans bâtiments industriels et génie civil  
Lecture de plan et principes de construction  
Lecture de plans bâtiments industriels et génie civil  
Lecture de plans simples  
Lecture de plans complexes  
Lecture de plan et principes de construction  
Lecture de plans bâtiments industriels et génie civil  
Mettre en œuvre un coffrage simple  
Mettre en œuvre des coffrages élaborés et courbes  
Mettre en œuvre des enduits traditionnels/spéciaux  
Mettre en œuvre les bétons auto-plaçant et la qualité des Bétons  
Mettre en œuvre le façonnage et placer les aciers  
Mettre en œuvre les planchers bétons  
Réaliser des ouvrages verticaux avec des coffrages outils  
Connaître la technologie du bâtiment (niveau 1)

## **Modules de 3 jours de chef de chantier, au choix \***

Principes de management et de communication  
Suivi et gestion informatique  
Etude d'un projet  
Organiser la sécurité  
Organiser son chantier  
Métré-Etude de temps et coûts  
La démarche qualité  
Le management de son équipe  
La démarche environnementale  
Connaissance des enjeux des entreprises

## **Menuisier**

### **Formations Diplômantes en alternance**

**CAP** Menuisier Fabricant de menuiserie, mobilier et agencement en 1 an  
**CAP** Menuisier Fabricant de menuiserie, mobilier et agencement en 2 ans  
**BP** Menuisier Agenceur

### **Modules de formation, au choix \***

Tracer les escaliers  
Réaliser un escalier droit et balancé  
Réaliser un ouvrage de menuiserie intérieure  
Mettre en œuvre la pose de menuiseries extérieures  
Poser des menuiseries  
Réaliser une menuiserie isolante  
Réaliser une menuiserie extérieure traditionnelle  
Réaliser un ouvrage en lamellé-collé  
Réaliser un ouvrage en arêtier  
Réaliser un agencement simple  
Réaliser un agencement complexe  
Gérer et suivre un chantier

## **Métallier**

### **Formations Diplômantes en alternance**

**CAP** Métallier Serrurier en 1 an  
**CAP** Métallier Serrurier en 2 ans  
**Brevet Professionnel** de Métallier Serrurier

## **Encadrement**

Conduire et manager un atelier de production en métallerie : 3 Modules de 3 jours

## **Modules de formation, au choix \***

Étudier, concevoir et dessiner des ouvrages volumiques en tôle pliée en Métallerie

Étudier, concevoir et dessiner des ouvrages volumiques composés de barres

Étudier, concevoir et dessiner des escaliers droits à volée simple

Monter, assembler au plan des ouvrages de métallerie et de construction métallique

## **Peintre**

### **Formations Diplômantes en alternance**

**CAP** de Peintre applicateur de revêtement en 2 ans

## **Plombier**

### **Formations Diplômantes en alternance**

**CAP** Installateur thermique en 1 an

**Titre de niveau 5** : Agent de Maintenance en Chauffage

**Bac Pro** Technicien de Maintenance des Systèmes Energétiques et Climatiques en 2 ans

**Bac Pro** Technicien en Installations des systèmes énergétiques et climatiques 3 ans

**Brevet Professionnel** Monteur en installation en Génie Climatique en 2 ans

## **Encadrement**

Chef d'Equipe : 6 Modules de 3 jours et 1 de 5 jours

Conducteur de travaux : 6 modules de 3 jours

Chargé d'affaires : 6 Modules de 3 jours et 1 module de 4 jours

## **Modules en Génie Climatique, au choix**

Comprendre la technologie des installations électriques en génie climatique

Mettre en œuvre l'électricité spécifique au Génie Climatique

Mettre en service et dépanner des brûleurs gaz soufflés de P<70KW

## **Modules de 3 jours d'Agent de Maintenance en chauffage, au choix :**

Initiation chaudière murale niveau 1

Initiation chaudière murale niveau 2

Initiation dépannage niveau 1

Initiation dépannage niveau 2

Initiation dépannage niveau 3

La chaudière à condensation

Les brûleurs fioul et gaz petite puissance

Initiation Energie Renouvelable

Tuyauterie soudage/cuivre

Pompe à chaleur sur plancher chauffant

## **Parcours Soudure**

Soudure TIG

Soudure à l'arc

Soudure Oxyacétylénique

Soudo Brasage sur tube cuivre

## **Modules de chef d'équipe, au choix\***

Comprendre les aspects administratifs et techniques d'un dossier de chantier

Connaître le rôle et les fonctions du chef d'équipe

Savoir lire plans et schémas/Connaître le rôle et les règles du bureau de contrôle

Connaître les intervenants dans l'acte de construire et les aspects techniques du management

Savoir communiquer en équipe/Connaître les règles de gestion de déchets

Acquérir les notions de base en informatique et en écriture de mémoire

Intervenir sur des équipements techniques

### **Modules de conducteurs de travaux, à la carte** (Packs en génie climatique) \*:

Études d'installations, hydrauliques, thermiques, aérauliques, climatisations  
Études de prix, dans les 4 spécialités  
Préparation et lancement  
Organisation et suivi de chantiers, sous-traitance  
Gestion financière, résultats de chantiers  
Management et relations humaines  
Relations commerciales et techniques de vente

## **Tailleur de Pierre**

### **Formations Diplômantes en alternance**

**CAP** de tailleur de pierre, marbrier du bâtiment et de la décoration en 1 an  
**CAP** de tailleur de pierre, marbrier du bâtiment et de la décoration en 2 ans

## **METIERS DE L'INDUSTRIE**

### **Chaudronnier**

**Bac Pro** Technicien en chaudronnerie Industrielle en 3 ans

Soudure

### **Electricien**

#### **Formations Diplômantes en alternance**

**CAP** préparation et réalisation d'ouvrages électriques en 1 an  
**Bac professionnel** électrotechnique, énergie, équipements communicants en 3 ans

**Habilitations électriques** du personnel non électricien BS (Branchements et dépannages simples)

Habilitation électrique du personnel électricien en basse tension < 1000V

#### **Modules de perfectionnement, au choix \***

Acquérir les lois générales de l'électricité  
Approfondir son geste métier  
Analyser la production et le transport d'électricité  
Mettre en œuvre des équipements communicants  
Câbler et dépanner un circuit de commande et de puissance  
Programmer un automatisme

### **Métallier**

#### **Formations Diplômantes en alternance**

**CAP** Métallier Serrurier en 1 an  
**CAP** Métallier Serrurier en 2 ans  
**Brevet Professionnel** de Métallier Serrurier

#### **Encadrement**

Conduire et manager un atelier de production en métallerie : 3 Modules de 3 jours

#### **Modules de formation, au choix \***

Étudier, concevoir et dessiner des ouvrages volumiques en tôle pliée en Métallerie  
Étudier, concevoir et dessiner des ouvrages volumiques composés de barres  
Étudier, concevoir et dessiner des escaliers droits à volée simple  
Monter, assembler au plan des ouvrages de métallerie et de construction métallique

## METIERS DU GOUT

### Bouanger

#### Formations Diplômantes en alternance

**CAP** de Bouanger en 1 an

**CAP** de Bouanger en 2 ans

#### Modules de perfectionnement, au choix \*

Produits courants de la boulangerie

Viennoiseries traditionnelles et originales

Le pétrissage

L'artisan bouanger et ses impératifs

Travail avec pré-fermentations

Le matériel de boulangerie

La tradition Française

Spécialités régionales

Les fermentations différées

Organisation du travail au fournil

### Pâtissier

#### Formations Diplômantes en alternance

**CAP** de Pâtissier en 1 an

**CAP** de Pâtissier en 2 ans

#### Modules de perfectionnement, au choix \*

Viennoiserie et gâteaux de voyage

Pâtisserie classique

Chocolats et confiserie classique

Pâte à choux et fours secs

Dessert de restauration et glace

#### Modules de perfectionnement pour personnes ayant une expérience confirmée (ayant au moins le niveau mention complémentaire), au choix \*

Tarte de saison et snacking en pâtisserie

Desserts de boutique et de restauration

Réaliser la production d'un petit déjeuner d'hôtellerie

Réaliser une gamme de chocolat de Pâques

Réaliser des croquembouches, fours secs et moelleux

## INTER METIERS

#### Gérer une entreprise (5 jours)

Montage d'un **échafaudage** fixe en sécurité

Montage d'un échafaudage roulant en sécurité

Montage d'échafaudages sur consoles suspendues en sécurité

Montage en sécurité d'un échafaudage fixe et roulant

Vérification – conformité d'un échafaudage fixe ou roulant

**Sauveteur secouriste du Travail** (formation initiale ou recyclage)

Formation **Tuteur** (maître d'apprentissage confirmé)

Réaliser des dessins techniques en **DAO** sur Autocad

Bureautique, informatique

## TRANSMISSION DES SAVOIRS D'EXPERIENCE

Contrat de génération  
Appui conseil

### Formation sur les Energies Renouvelables

**FEE BAT** (Formations sur les Economies d'Energie) Modules 1 et 2

**QUALI SOL** : Installation de systèmes solaires

**QUALI PV BAT** : Installateur de systèmes solaires photovoltaïques (2 jours)

**QUALI PV ELEC** : Installateur de systèmes photovoltaïques raccordés au réseau (3 jours)

Raccordement d'un site de production inférieur ou égal à 36KVA (3 jours)

Manipulation des fluides frigorigènes (4 jours)

Efficacité et performance énergétique – Application **RT 2012**

# L'univers du Compagnonnage

Nos Missions au service de vos métiers

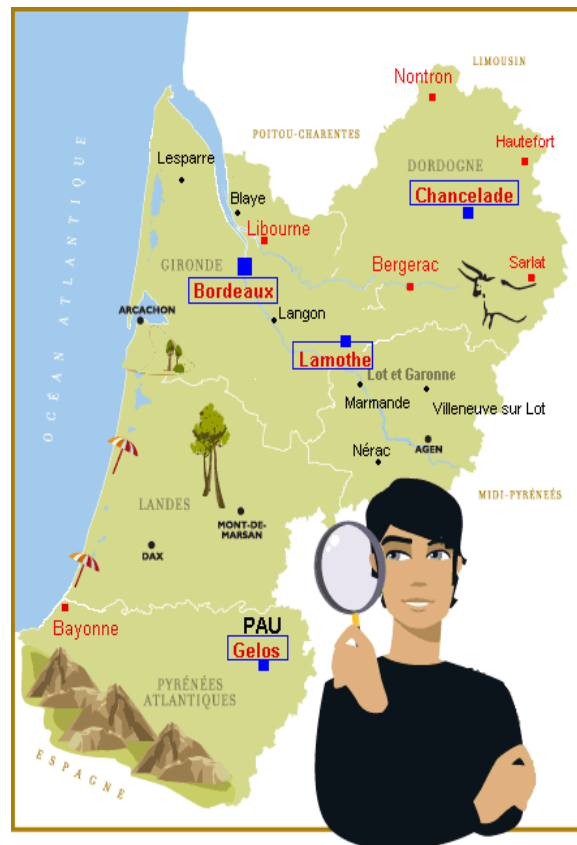


# Notre équipe Commerciale à vos côtés



**Pierre HUGON**  
Chargé de développement  
06.17.24.55.28

[p.hugon@compagnons-du-devoir.com](mailto:p.hugon@compagnons-du-devoir.com)



Et

**Anne HETIER-BRAICHOTTE**  
Assistante de Formation  
05.56.48.67.72  
[a.hetier@compagnons-du-devoir.com](mailto:a.hetier@compagnons-du-devoir.com)

# L'apprentissage en 2 ans ou 3 ans



**DÉCOUVREZ JUSQU'OU SA PASSION PEUT VOUS EMMENER**

Donnez à ses rêves la force d'exister

**CHOISIR LES COMPAGNONS DU DEVOIR :  
Tout le monde y gagne**

**APPRENTISSAGE  
2 ans / 3 ans**

- Un jeune de 16 à 25 ans pré-recruté
- Un contrat de travail aidé : le contrat d'apprentissage
- Un temps en entreprise privilégié grâce au rythme d'alternance des Compagnons du Devoir
- Une relation étroite avec le CFA des Compagnons du Devoir pour une réussite optimisée
- Un accompagnement complet par les Compagnons du Devoir

**LES 4 ATOUTS DE L'APPRENTISSAGE :**

- Vous recrutez un jeune pour une durée de 2 ou 3 ans avec un contrat bénéficiant de montages aides
- Vous bénéficiez de 75 % du temps du jeune en entreprise à raison de 2 semaines chez les Compagnons du Devoir pour 4 à 6 semaines en entreprise
- Vous intégrez un jeune pour qu'il devienne au plus tôt une femme ou un homme de métier
- Vous êtes acteur dans la formation de futurs Compagnons du Devoir et du Tour de France et partenaires de la grande école des Hommes de métier en compagnonnage

14

# Prépa Métier en 1 an



**L'ALLIANCE DU PARTAGE D'EXPÉRIENCES ET DE LA TRANSMISSION**

Votre métier, son avenir  
Accompagnez un jeune bachelier vers un métier porteur

**CHOISIR LES COMPAGNONS DU DEVOIR :  
Tout le monde y gagne**

**PRÉPA MÉTIER  
1 an**

- Embauche d'un jeune de moins de 26 ans déjà titulaire d'un Bac Général ou Technologique
- Formation en alternance préparant au CAP sur 1 an en contrat d'apprentissage
- Contrat de travail aidé et exonéré de certaines cotisations
- Rémunération alléguée
- Accompagnement complet par les Compagnons du Devoir

**LES 4 ATOUTS DE LA PRÉPA MÉTIER :**

- Vous vous engagez sur un contrat de 12 mois
- Vous bénéficiez de 70 % du temps du jeune
- Vous optez pour une formation très professionnelle qui correspond à votre quotidien : 85 % de techniques de métier et 15 % de culture générale appliquée au métier
- Vous privilégiez votre organisation en alternant 4 à 6 semaines dans votre entreprise et 2 semaines en formation chez les Compagnons du Devoir

6

# Prépa Tour de France



**SUIVEZ UNE FORMATION UNIQUE EN EUROPE**

Le Tour de France des Compagnons du Devoir est une véritable marque de fabrique, reconnue d'excellence partout et par tous

**CHOISIR LES COMPAGNONS DU DEVOIR :  
Tout le monde y gagne**

**PRÉPA TOUR DE FRANCE**

- Un jeune de 18 à 25 ans déjà titulaire d'un CAP ou d'un BAC pro et d'une expérience professionnelle
- Un contrat de travail aidé : le contrat de professionnalisation
- Un temps en entreprise privilégié grâce à un accord cadre avec le Ministère\*
- Une rémunération à 100 % du SMIC
- Un accompagnement complet par les Compagnons du Devoir

**LES 4 ATOUTS DE LA PRÉPA TOUR DE FRANCE :**

- Vous vous engagez seulement sur un contrat de 6 à 12 mois
- Vous bénéficiez de 85 % du temps du jeune
- Vous renforcez ponctuellement votre équipe en intégrant des jeunes déjà qualifiés et expérimentés
- Vous êtes acteur dans la formation de futurs Compagnons du Devoir et du Tour de France et partenaires de la grande école des Hommes de métiers en compagnonnage

10

\*Accord cadre AEC2017 - MINISTÈRE DE L'ÉCONOMIE, DE L'INDUSTRIE ET DE L'EMPLOI du 9 juillet 2010

11