



## - CHARPENTE – CONSTRUCTION BOIS - CONCEPTION DE RACCORD COMPLEXE MODULE CONCEPTION 2 (MoCp2)

Mise à jour 14/02/2023

### Objectifs :

Être capable de tracer un raccord complexe et de positionner les pièces de bois dans ce raccord.  
Savoir identifier une structure stable et faire le bon choix des assemblages.  
Savoir réaliser une descente de charge.  
Savoir allier mécanique et esthétique.

### Contenu :

#### Partie théorique :

Savoir identifier les assemblages et leur fonctionnement.  
Approfondir ses connaissances aux systèmes constructifs et combles à plusieurs versants.  
Savoir tracer et étudier des raccords de combles.

#### Partie pratique :

Taille d'assemblages et de structures à multiples raccords.  
Levage d'un ensemble.

### Moyens Pédagogiques, techniques et d'encadrement :

Salle de formation équipée de tables à dessin, ordinateurs et vidéoprojecteurs.  
Apports théoriques et remise de supports papiers aux apprenants.  
Enseignements de cours modulaires avec dossier de travail, exercices en salle et application des connaissances en atelier.  
Caisnes d'outillage individuelles.

### Suivi et évaluation :

Feuilles d'émargements : signature par demi-journée.  
Livret individuel de suivi  
Évaluations théoriques et techniques en cours de formation.  
Attestation de formation.  
Questionnaire de satisfaction. Suivi post-formation.

### Nature de la formation :

Développement des compétences avec acquisition de connaissances nouvelles.  
Adaptation au poste de travail.

### Public(s) concerné(s) :

Tous publics

### Pré-requis :

Langue française niveau A2 minimum obligatoire, B1 souhaité. ([CECRL](#)).  
Être motivé.

Avoir de bonnes connaissances en géométrie et en dessin technique.

Savoir les bases du trait de charpente.

avoir des connaissances du matériau bois.

### Aptitude :

Bonne habilité, bonne vue, rigueur, sens esthétique, vision dans l'espace, esprit de sécurité.

### Modalités et délais d'accès :

Session en entrée permanente.

Rythme en continu.

Délais d'entrée en fonction des financeurs.

Dossier de candidature et entretien individuel d'admission.

Tests de positionnement pour individualisation du parcours.

### Équipements nécessaires :

Tenue de travail

Chaussures de sécurité

Mètre, crayon et fournitures de bureau

### Résultats

Pas de résultat à ce jour.

### Informations codes :

Formacode Métier 22313, 22312, 22396

NSF 234

### Lieu :

Atelier Formations Toitures  
14 Rue Dieudonné Costes  
63800 COURNON D'Auvergne



### Durée :

105 heures (soit 3 semaines)

Durée ajustée en fonction des résultats de positionnement et des pré-requis.

### Coût :

28 €/h maximum.

Tarif affiné selon individualisation du parcours.

Nous consulter. Devis joint au dossier.

### Intervenants :

Agnès LE PREVOST

Responsable Pédagogique.

Formatrice en enseignement général.

Matthieu DUFOUR

Formateur en Charpente et Construction bois.

Titulaire du BAC STI Génie Civil, d'un BTS

Systèmes constructifs bois et habitat, des CAP &

BP Charpentier bois et d'une licence pro

Diagnostic Maintenance et Réhabilitation du

Patrimoine.

### Nombre de participants :

1 à 16 requis

### Accessibilité aux personnes en situation de handicap :

Entrée en formation : Après vérification de l'adéquation entre le handicap et le projet professionnel.

Bâtiment : Accueil, toilettes, restauration et une salle d'enseignements adaptés.

Enseignement : Cours adaptés aux troubles dys.