

**Formations en alternance**

C.A.P. et BAC PRO Menuiserie

C.A.P. et B.P. Charpente

C.A.P. Couverture Zinguerie

B.T.S. S.C.B.H

Ingénieur Bois en partenariat  
avec l'ECAM et CCI de l'Ain

**Poste de Formateur Technique**

**à la MFR de Cormaranche en Bugey**

**Présentation de la structure:**

Le réseau des MFR, fort de ses 450 structures réparties sur l'ensemble du territoire national, est l'un des premiers réseaux de formation par apprentissage en France et le premier en région Auvergne Rhône-Alpes. Située au sein du pôle Bois du Plateau d'Hauteville, la Maison Familiale et Rurale de Cormaranche en Bugey est un établissement de type associatif loi 1901 qui forme des jeunes du CAP à l'ingénieur aux métiers de la Construction bois (Charpente, Menuiserie et Couverture Zinguerie, ...). Spécialisée dans la pratique de l'alternance, de la formation continue et parfaitement intégrée dans son territoire depuis près de 30 ans, ce CFA travaille au quotidien en partenariat avec les entreprises et les acteurs locaux. Un projet d'investissement d'envergure (3,5 M€) dans une plateforme « Innovation et Territoire » est d'ailleurs en cours pour améliorer notre outil pédagogique et intégrer davantage la partie recherche et développement dans la formation. En lien étroit avec Xylofutur AURA, pôle de compétitivité faisant partie intégrante du pôle Bois, notre futur agrandissement, au-delà de sa vocation pédagogique évidente, a pour ambition, entre autres, d'être, dans les trois ans à venir, un véritable « outil support » pour répondre aux besoins des entreprises et de toute la Filière Bois en général en matière d'innovations technologiques et d'améliorations des process de transformation et de mise en œuvre.

**Profil recherché :**

Pour faire face aux enjeux de demain, la MFR recherche, afin de renforcer son équipe pédagogique, un / une Formateur(trice), pour assurer l'enseignement des matières techniques principalement en CAP et en Brevet Professionnel Charpentier (voire en BTS SCBH en fonction de ses compétences) et participer à la coordination et au développement du pôle de formation technique. Force de proposition auprès de l'équipe pédagogique, le candidat présentera également de vraies qualités humaines et relationnelles.

**Pré-requis :**

- Titulaire d'un CAP et d'un Brevet Professionnel Charpentier avec minimum 3 ans d'expérience en entreprise exigée (ou équivalent)
- Spécialiste de la construction et des Systèmes Constructifs Bois et Habitat avec des expériences sur chantier
- Un cursus technique préalable finalisé par un BTS SCBH et/ou une Licence Professionnelle Bois avec une expérience d'enseignement dans une structure équivalente serait un plus.

- Capacité à travailler en équipe et en réseau
- Aisance relationnelle et intérêt pour la pédagogie
- Sens de l'écoute et capacités d'adaptation
- Sens des responsabilités
- Autonomie et réactivité

### **Description du poste et missions :**

- Enseignements professionnels en CAP et BP Charpentier, éventuellement en Menuiserie (si le cursus antérieur du candidat le permet)
- Gestion des aspects administratifs, éducatifs, suivi des jeunes et lien avec les entreprises
- Encadrement possible de stages et/ou projets à l'étranger
- Participation éventuelle à la mise en place et au développement de l'Atelier Associatif

### **Conditions :**

- Poste en CDI à plein temps à pourvoir pour fin août ou début septembre en fonction des disponibilités
- Statut de cadre
- Poste de moniteur, horaire annualisé
- Salaire à définir selon profil et expérience suivant convention collective des MFR
- Voiture de service pour déplacements professionnels
- Lieu : Cormaranche-en-Bugey (Ain)

### **Pour plus de renseignements :**

- <http://www.mfr-cormaranche.com/>
- Tel : 04 74 35 28 59

### **Candidatures à envoyer par mail ou par courrier à Monsieur Pierre ROUX:**

[pierre.roux@mfr.asso.fr](mailto:pierre.roux@mfr.asso.fr)

[mfr.cormaranche@mfr.asso.fr](mailto:mfr.cormaranche@mfr.asso.fr)

MFR de Cormaranche en Bugey – 65 rue de l'Alagnier – Cormaranche-en-Bugey 01110  
PLATEAU D'HAUTEVILLE