

## 3 - BATIMENT - BOIS

### Niveau 5

CAP Carreleur mosaïste  
 CAP Charpentier bois  
 CAP Charpentier de marine  
 CAP Constructeur bois  
 CAP Constructeur en béton armé du bâtiment  
 CAP Couvreur  
 CAP Installateur sanitaire  
 CAP Installateur thermique  
 CAP Maçon  
 CAP Maintenance de bâtiments de collectivités  
 CAP Marbrier du bâtiment et de la décoration  
 CAP Menuisier aluminium-verre  
 CAP Menuisier fabricant de menuiserie, mobilier et agencement  
 CAP Menuisier installateur  
 CAP Peintre-applicateur de revêtement  
 CAP Plâtrier-plaquiste  
 CAP Serrurier métallier  
 CAP Solier-moquettiste  
 CAP Tailleur de pierre  
 FCIL Installation, maintenance, système énergies renouvelables  
 MC Plaquiste  
 MC Zinguerie

### Niveau 4

Bac Pro Agencement de l'espace architectural  
 Bac Pro Aménagement et finitions du bâtiment  
 Bac Pro Interventions sur le patrimoine bâti  
 Bac Pro Menuiserie aluminium-verre  
 Bac Pro Ouvrage du bâtiment : métallerie  
 Bac Pro Technicien constructeur bois  
 Bac Pro Technicien de fabrication bois et matériaux associés  
 Bac Pro Technicien de maintenance des systèmes énergétiques et climatiques  
 Bac Pro Technicien d'études du bâtiment option A : études et économie  
 Bac Pro Technicien d'études du bâtiment option B : assistant en architecture  
 Bac Pro Technicien du bâtiment : organisation et réalisation du gros œuvre  
 Bac Pro Technicien en installation des systèmes énergétiques et climatiques  
 Bac Pro Technicien d'études du bâtiment  
 Bac Pro Technicien menuisier agenceur  
 BP Carrelage mosaïque  
 BP Charpentier bois  
 BP Couvreur  
 BP Maçon  
 BP Menuisier  
 BP Menuisier aluminium-verre  
 BP Métiers de la pierre  
 BP Monteur en installations du génie climatique et sanitaire  
 BP Peinture revêtements  
 BP Plâtrerie-plaque  
 BP Serrurerie-métallerie

MC Peinture décoration  
MC Technicien en énergies renouvelables option A énergie électrique  
MC Technicien en énergies renouvelables option B énergie thermique  
*FCIL Maîtrise énergies développement durable*

## Niveau 3

BTS Agencement de l'environnement architectural  
BTS Aménagement finition  
BTS Bâtiment  
BTS Développement et réalisation bois  
BTS Enveloppe du bâtiment : façade, étanchéité  
BTS Etudes et économie de la construction  
BTS Fluides-énergies-domotique option A génie climatique et fluidique  
BTS Fluides-énergies-domotique option B froid et conditionnement d'air  
BTS Systèmes constructifs bois et habitat  
DUT Génie civil - construction durable  
DUT Génie thermique et énergie

## Niveau 2

Licence Pro Bâtiment et construction éco-construction et éco-matériaux  
Licence Pro Bâtiment et construction management environnemental et qualité globale de la construction  
Licence Pro Génie civil et construction conception en architecture métallique  
Licence Pro Génie civil et construction spécialité conducteur de travaux dans le BTP  
Licence Pro Matériaux de construction verres et céramiques  
POST DUT en Génie civil  
Licence Pro Génie civil et construction maîtrise d'œuvre et études techniques de la construction (ingénierie de la construction)