



## Certificat professionnel Technologie de l'éco construction

**Domaine : Ingénierie de la construction et énergétique**

**Crédit : 24 ECTS - Code : CP53p1**

Niveau d'entrée : niveau bac ou équivalent

### Objectifs

Acquérir un socle professionnel commun à tous les métiers de la construction

- Technicien de bureaux d'études.
- Technicien de chantier.
- Autres métiers de la construction, de l'architecture et de l'immobilier.

### Compétences visées

- Maîtriser la technologie et la normalisation de la construction.
- Réaliser un métré et une étude de prix.
- Maîtriser la lecture de plans et produire un plan d'architecte à l'aide d'un logiciel.

### Durée et modalité

Durée : 2 mois

Début du stage: 16 décembre 2016

### Contact

**Cnam Lyon Métropole**

[cnam.lyon@cnam.fr](mailto:cnam.lyon@cnam.fr)

Tél. 04 78 58 19 17

### Composition du certificat

Code UE	Libellé UE	ECTS
CCV113	Eco construction	6
CCV119	Métré, études de prix et économie de la construction	6
CCV021	Dessin assisté par ordinateur	6
CCV016	Matériaux de construction	6