

Formation continue

Bloc de compétences

Technologie de la construction

24 crédits - Code: CP5300A

Certificat professionnel

Niveau d'entrée : Sans niveau spécifique / Niveau de sortie : Sans niveau spécifique

Quels sont les objectifs de la formation?

Vous faire acquérir un socle professionnel commun à tous les métiers de la construction et de la maquette numérique.

Préreguis:

• Aucune condition d'expérience professionnelle ni de diplôme n'est demandée.

Publics:

- Demandeurs d'emploi
- · Salarié.e.s

Intervenants:

• Experts du métier.

Méthodes et supports pédagogiques :

Apports théoriques, cas pratiques et projets.

• Des co-financements avec la Région Occitanie et AG2R La Mondiale sont possibles pour les demandeurs d'emploi.

Pour en savoir plus, contactez-nous.





· Possibilité d'intégrer la formation dans le cadre du plan de développement des compétences pour les salariés déjà en poste.

Modalités pratiques :

Lieu de la formation :

À distance.

Centre de rattachement : Montpellier

989, rue de la Croix Verte - Parc Euromédecine

34093 Montpellier Cedex 05

Durée de la formation: 1 an.

Dates: octobre 2022 à juin 2023.

Nombre d'heures: 200 heures (24 crédits).

Modes d'accès à la certification :

• Formation continue

NOUS CONTACTER:

CNAM Occitanie www.cnam-occitanie.fr 04 67 63 63 40

Votre parcours de formation • • les informations complémentaires





Certificat professionnel "Technologie de la construction" - Ref. Cnam					
Parcours conseillé		ECTS	Modalité	Éval.	Coeff.
1 ^{ère} année, semestre 1					
BTP001	Construction	6	FOAD	Examen	1
BTP003	Maquette numérique	6	FOAD	Examen	1
1 ^{ère} année, semestre 2					
BTP002	Métré, études de prix et économie de la construction	6	FOAD	Examen	1
BTP004	Réhabilitation	6	FOAD	Examen	1

ECTS: Système européen de transfert et d'accumulation de crédits.

FOAD: Cours à distance via une plateforme numérique de formation (Moodle).

• Programme détaillé des UE, conditions d'expérience professionnelle et de délivrance du diplôme accessibles sur notre site avec le code CP5300A.

Compétences visées :

- Maîtriser la technologie et la normalisation de la construction neuve de bâtiments;
- · Maîtriser la technologie et la normalisation de la réhabilitation de bâtiments :
- Réaliser un métré et une étude de prix de bâtiment ;
- Modeler et modifier une maquette numérique et l'enrichir.

Modalités d'évaluation :

Chaque enseignement fait l'objet d'une notation sur 20.

Conditions d'obtention du certificat :

• Avoir une moyenne générale de 10/20 sans note inférieure à 8/20, à l'ensemble des enseignements ;

À noter : les diplômes, certificats, titres sont délivrés suite à une demande effectuée par le stagiaire sur une plateforme dédiée.









Les missions de l'assistant.e conducteur de travaux :



Vous souhaitez continuer à vous former ?

Le certificat professionnel "Technologie de la construction" en constitue un bloc de compétences.

Le Cnam Occitanie - Communication - Février 2023 - Ne pas jeter sur la voie publique





