

Certificat de compétence Référent BIM

Présentation

Publics / conditions d'accès

Prérequis :

Public concerné : projeteurs et ingénieurs de bureau d'études, chargés d'opération en maîtrise d'ouvrage, architectes et maitres d'œuvres de conception, conducteur et ingénieur travaux de réhabilitation. Prérequis : L2/BTS/DUT bâtiment, architecture ou immobilier. Plus d'information sur <http://btp.cnam.fr>

Objectifs

Se former aux méthodologies et aux protocoles du BIM et les appliquer aux études d'opérations de réhabilitation du bâtiment.

Compétences

- Maîtriser les techniques de réhabilitation du bâti ancien
- Réaliser un diagnostic du bâti ancien
- Prescrire et chiffrer des solutions de réhabilitation
- Maîtriser les bases des méthodologies et des protocoles du BIM
- Échanger des données entre la maquette numérique et les applicatifs métiers

🌟 Valide le 19-01-2019

Code : CC13600A

30 crédits

Certificat de compétence

Responsabilité nationale :
EPN01 - Bâtiment et énergie /
Jean-sébastien VILLEFORT

Niveau d'entrée requis :
Sans niveau spécifique

Niveau de sortie : Sans
niveau spécifique

**Mode d'accès à la
certification :**

- Contrat de professionnalisation
- Formation continue
- Validation des Acquis de l'Expérience

NSF :

Métiers (ROME) :

Contact national :

EPN01 - BTP

292 rue St Martin

16-1-24,

75003 Paris

01 40 27 21 10

Marie-josé Cabana

marie-

jose.cabana@lecnam.net

Enseignements

30 ECTS

Management de projet BIM	USBT20
	6 ECTS
Projet de méthodes en BIM	USBTN3
	6 ECTS
Programmation BIM	USBTN4
	6 ECTS
Traitement des données BIM	USBTN5
	3 ECTS
Réalité virtuelle, réalité augmentée, réalité mixte	USBTN6
	3 ECTS
Projet en BIM	USBTN7
	6 ECTS