

Licence générale Sciences, Technologies,
Santé mention Génie civil parcours
Building information modeling (BIM) En
alternance Corse

Présentation

Compétences

🌟 Valide le 23-04-2019

Fin d'accréditation au 31-08-
2019

Code : LG03507D

180 crédits

Licence générale

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

**Responsabilité
opérationnelle :** Stéphane
ROHRBACH

Niveau d'entrée requis :
Niveau IV

Niveau de sortie : Niveau II

Mention officielle : Arrêté
du 24 août 2016.
Accréditation jusque fin 2018-
2019.

**Mode d'accès à la
certification :**

- Formation continue
- Validation des Acquis de
l'Expérience

NSF :

Métiers (ROME) :

Code CNCP : 24536

Code CertifInfo : 92931

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

60 ECTS

Harmonisation	USBTM0 0 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
Anglais professionnel	USBTM1 6 ECTS
Communication professionnelle	USBTM2 3 ECTS
Management d'équipe	USBTM3 3 ECTS
Test d'anglais (Bulat niveau 1)	UA2B10 0 ECTS
Expérience professionnelle	UACN08 18 ECTS