

Licence professionnelle Sciences, technologies, santé mention métiers du BTP : génie civil et construction parcours Management et conduite de travaux en alternance et partenariat avec l'UFA du Lycée Le Corbusier à ILLKIRCH

**Présentation**

**Compétences**

Mis à jour le 27-08-2024



Arrêté du 08 juillet 2021.

Accréditation jusque fin 2024-2025. le 28-01-2019

Fin d'accréditation au 31-08-2025

**Code : LP13502W**

60 crédits

Licence professionnelle

**Responsabilité nationale :**

EPN01 - Bâtiment et énergie /

Jean-Sébastien VILLEFORT

**Niveau CEC d'entrée requis :**

Niveau 5 (ex Niveau III)

**Niveau CEC de sortie :** Niveau

6 (ex Niveau II)

**Mention officielle :** Arrêté du 08

juillet 2021. Accréditation jusque fin 2024-2025.

**Mode d'accès à la certification**

:

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

**NSF :**

**Métiers (ROME) :**

**Code répertoire :** RNCP30142

**Code CertifInfo :** 103505

**Contact national :**

[secretariat.ess@cnam.fr](mailto:secretariat.ess@cnam.fr)

# Enseignements

60 ECTS

Harmonisation	USBTM0
	0 ECTS
Gestion de projets de construction	USBT13
	3 ECTS
Préparation de chantier	USBT14
	3 ECTS
Gestion de chantier	USBT15
	3 ECTS
Management de projet BIM	USBT20
	6 ECTS
Droit de la construction	USBT97
	3 ECTS
Communication professionnelle	USBTM2
	3 ECTS
Management d'équipe	USBTM3
	3 ECTS
Anglais	USBTM6
	3 ECTS
Lean management BTP	USBTR7
	3 ECTS
Qualité, sécurité, environnement BTP	USBTR8
	3 ECTS
Management et organisation des entreprises de BTP	USBTM5
	6 ECTS
Innovation et transitions dans le BTP	BTP196
	3 ECTS
Projet tutoré de LP Génie civil et Construction (année 3)	UABT17
	12 ECTS
Expérience professionnelle de LP Génie civil et Construction (année 3)	UABT18
	6 ECTS