

# USBTP8 - Projet BIM infrastructures

## Présentation

### Prérequis

Projet BIM Infrastructure : VRD, Routes, Ouvrages

## Objectifs pédagogiques

Pratiquer les techniques de conception de projet BIM Infrastructure en intégrant les données, les outils et process BIM.

## Compétences

Concevoir en équipe un projet BIM Infrastructure interopérable.

## Programme

### Description des modalités de validation

Contrôle continu, rendu de projet, soutenance orale, examen selon le choix de l'équipe pédagogique après validation par le responsable national de l'US.

 Mis à jour le 28-04-2025



### Code : USBTP8

Unité spécifique de type cours

6 crédits

**Responsabilité nationale :**

EPN01 - Bâtiment et énergie /

Jean-Sébastien VILLEFORT

**Contact national :**

Chaire de BTP

292 rue St Martin

16-1-24,

75003 Paris

Said Masaoudi

[said.masaoudi@lecnam.net](mailto:said.masaoudi@lecnam.net)