

USBT92 - Transmission des savoirs et des savoir-faire dans le bâtiment

Présentation

Prérequis

Public concerné : Professionnels du BTP et de l'architecture

Niveau : L3

Diplôme prérequis : Bac+2 Génie civil

Objectifs pédagogiques

Présenter le processus de transmission des savoirs et des savoir-faire dans le secteur du bâtiment

Compétences

- Appréhender l'environnement de la formation professionnelle
- Analyser les pratiques des acquisitions des savoirs technologiques et des savoir-faire
- Construire des méthodes d'acquisition
- Encadrer et former des apprentis

Programme

Contenu

- La formation professionnelle et l'apprentissage
- Le financement de la formation professionnelle
- Les techniques pédagogiques pour l'enseignement des savoirs et savoir-faire
- Les principes d'animation et les typologies d'apprenants
- L'organisation d'un enseignement et l'élaboration d'un cours ou exposé
- L'innovation pédagogique

Modalités de validation

- Contrôle continu
- Examen final
- Mémoire
- Projet(s)

Description des modalités de validation

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

Seconde session : Selon le règlement spécifique de la formation en alternance

Mis à jour le 07-04-2023



Code : USBT92

Unité spécifique de type cours

3 crédits

Responsabilité nationale :

EPN01 - Bâtiment et énergie / 1

Contact national :

Chaire de BTP

292 rue St Martin

16-1-24,

75003 Paris

Said Masaoudi

said.masaoudi@lecnam.net