

USBT91 - Histoire des sciences et techniques du bâtiment

Présentation

Prérequis

Public concerné : Professionnels du BTP et de l'architecture

Niveau : L3

Diplôme prérequis : Bac+2 Génie civil

Objectifs pédagogiques

Situer les métiers de la construction dans l'histoire de l'architecture, des sciences et techniques et des métiers

Compétences

- Savoir situer les métiers de la construction dans l'histoire de l'architecture, des sciences et techniques et des métiers

Programme

Contenu

- Histoire et avenir des sciences et des techniques
- Histoire de l'architecture et de l'urbanisme
- Histoire des techniques de construction
- Histoire du compagnonnage
- Histoire des métiers du bâtiment
- Ruptures et transitions dans les métiers du bâtiment

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 : USBT91

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