

# USBT97 - Droit de la construction

## Présentation

### Prérequis

**Public concerné :** Professionnels du BTP et de l'architecture

**Niveau :** L3

**Diplôme prérequis :** Bac+2 Génie civil

### Objectifs pédagogiques

- Acquérir les bases indispensables à la compréhension du droit de la construction
- Développer des reflexes juridiques de bonne pratique directement applicables sur chantiers
- Donner des points de repère et des réflexes utiles pour une pratique professionnelle exposée aux normes environnementales, risques et à la responsabilité des professionnels de la construction

### Compétences

- Appliquer les fondements du droit de la construction et, plus spécialement, du droit de la construction durable
- Comprendre le droit en analysant les règles pour une meilleure pratique en situation du droit de la construction

## Programme

### Contenu

L'enseignement présente en 5 thèmes les **principes applicables** et les **conséquences pratiques du droit de la construction en général et du droit de la construction durable** en particulier.

Il s'agit d'envisager les règles relatives aux **normes environnementales** et à la **préparation de l'opération de construction**, au **chantier de construction** et les **conséquences de l'opération de construction** (responsabilités des constructeurs, assurances).

Les **5 thèmes** sont les suivants :

- L'opération de construction publique et privée
- L'opération de construction, des autorisations à obtenir
- L'opération de construction, des incidents en cours de chantier
- L'opération de construction, l'achèvement du chantier et la réception
- L'opération de construction, les responsabilités et les assurances

### Modalités de validation

- Contrôle continu
- Examen final

### 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 : USBT97**

Unité spécifique de type mixte  
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](mailto:said.masaoudi@lecnam.net)