

# BTP195 - QSE BTP

## Présentation

### Prérequis

**Public concerné :** Professionnels du BTP

**Niveau :** L3/M1

## Objectifs pédagogiques

Acquérir les connaissances de base nécessaires pour appréhender les problèmes liés à la qualité et à l'environnement

Cette UE donne également les bases réglementaires de la législation dans le BTP.

## Programme

### Contenu

#### Qualité

- Enjeux, contexte normatif
- La démarche de certification
- Le système qualité dans l'entreprise
- Le système qualité sur les chantiers
- Les outils de la qualité
- Les normes ISO 9000
- Les référentiels qualité du BTP
- La démarche d'amélioration continue
- Le Plan d'Assurance Qualité

#### Sécurité

- Enjeux, contexte normatif
- La norme BS 8 800
- Les normes OHSAS 18 001
- La SPS
- Les documents contractuels

#### Environnement

- Enjeux, contexte normatif
- La norme ISO 14 000
- La norme SD 21000
- Les déchets de chantier

## Modalités de validation

- Contrôle continu
- Examen final

## Description des modalités de validation

Examen final écrit d'une durée d'1h30

Mis à jour le 04-04-2023



### Code : BTP195

Unité d'enseignement de type mixte

3 crédits

Volume horaire de référence (+/- 10%) : **30 heures**

#### 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)