

M 2305 Technologies de BTP et du génie civil

ECTS
2 crédits

Composante
**Institut universitaire de technologie
de Poitiers-Châtelleraut-Niort**

Présentation

Description

Initier aux situations de travaux en BTP couramment rencontrés sur les chantiers et génératrice d'accidents.

Objectifs

- Connaître les différents acteurs et les différentes phases de la construction d'un bâtiment
- Savoir identifier les principaux plans et documents d'exécution
- Connaître les risques spécifiques du BTP (co-activité, travail en hauteur), et organiser leur prévention
- Connaître l'utilisation des appareils de levage et manutention, détecter et évaluer les dangers associés

Heures d'enseignement

M 2305 Technologies de BTP et du génie civil - CM	CM	10h
M 2305 Technologies de BTP et du génie civil - TP	TP	16h
M 2305 Technologies de BTP et du génie civil - TD	TD	12h

Pré-requis obligatoires

Introduction à l'évaluation des risques (M1101)
Santé sécurité au travail (M1102)
Mécanique et énergétique appliquées à la sécurité (M1306)
Gestion de projets (M1401)