

# LICENCE PROFESSIONNELLE MÉTIERS DU BTP : BÂTIMENT ET CONSTRUCTION

## RÉSUMÉ DE LA FORMATION

**Type de diplôme** : Licence professionnelle  
**Domaine** : Sciences, Technologies, Santé  
**Mention** : Métiers du BTP : bâtiment et construction

## Présentation

La licence professionnelle en Bâtiment-Construction vise à former des cadres intermédiaires polyvalents en charge de la conduite de travaux dans le secteur du Bâtiment et/ou l'ingénierie de la construction (conception et réalisation d'ouvrages).

Cette formation comprend 2 parcours :

- \* Responsable de site de production de bâtiments (RSPB)
- \* Conception et réalisation de systèmes constructifs bois (CRSCB)

## UFR, Écoles, Instituts

IUT de Chambéry

## Lieu(x) de la formation

Le Bourget-du-Lac (73), Annecy-le-Vieux (74)

## Responsable(s)

Ple Olivier  
Olivier.Ple@univ-savoie.fr  
Tel. +33 4 79 75 94 91

## Contact(s) administratif(s)

Scolarité IUT Chambéry  
Tel. 04 79 75 81 80  
scol-iut-chy@univ-smb.fr

## PLUS D'INFOS

**Crédits ECTS** : 60

**Durée** : 1 année

**Niveau d'étude** : BAC +3

**Public concerné**

\* Formation en contrat pro

**Nature de la formation** :  
Diplôme national de  
l'Enseignement Supérieur

ETABLISSEMENT(S)  
PARTENAIRE(S)

[IUT Annecy - TETRAS](#)  
[Lycée Louis Lachenal](#)  
(Argonay - 74)

# LP - Responsable de site de production de bâtiments - Alternance

## Présentation

L'objectif spécifique du parcours « Responsable de site de production de bâtiments » est de former des conducteurs de travaux ou chefs de chantier, capables de planifier et de mettre en œuvre la réalisation du projet et de coordonner les actions de l'ensemble des intervenants au cours des différentes phases du processus tout en veillant constamment à la qualité des travaux.

Le secteur d'activité visé concerne les entreprises du bâtiment orientées gros œuvre, et plus particulièrement celles réalisant des ouvrages en béton armé (logement collectif, bâtiment industriel ou administratif).

## Objectifs

**Compétences spécifiques du parcours « Responsable de site de production de Bâtiments » :**

- L'établissement des variantes constructives, l'analyse comparative,
- La réalisation des ouvrages en béton armé
- le budget de chantiers, le planning opérationnel,
- Les ressources humaines, et matérielles,
- L'installation de chantiers,
- Le suivi technique et économique, l'analyse des résultats

## Public cible

- \* BAC+2 des secteurs du bâtiment, du bois
- \* L2 Sciences et Technologies

## UFR, Écoles, Instituts

IUT de Chambéry

## Lieu(x) de la formation

Annecy-le-Vieux (74)

### PLUS D'INFOS

**Durée :** 1 année

### Public concerné

\* Formation en contrat pro

### EN SAVOIR PLUS

[Site internet de l'IUT d'Annecy](#)

LABORATOIRE(S)  
PARTENAIRE(S)

[LOCIE](#)

ETABLISSEMENT(S)  
PARTENAIRE(S)

[IUT Annecy - TETRAS](#)

## Responsable(s)

Ple Olivier  
Olivier.Ple@univ-savoie.fr  
Tel. +33 4 79 75 94 91

## Contact(s) administratif(s)

Scolarité IUT Chambéry  
Tel. 04 79 75 81 80  
scol-iut-chy@univ-smb.fr