

Licence Professionnelle

MÉTIERS DU BTP (BÂTIMENTS ET TRAVAUX PUBLICS)

Mention Bâtiment et Construction

La formation est accréditée pour deux parcours :

- **Responsable de site de production de bâtiments**
- **Conception et réalisation de système constructifs bois** [rentrée 2021]

MÉTIERS PRÉPARÉS

Parcours Responsable de site de production de bâtiments :

- Conducteur de travaux ou assistant
- Chef de chantier ou chef d'équipe
- Assistant chargé d'affaires

Parcours Conception et réalisation de systèmes constructifs bois : [rentrée 2021] :

- Chef de projet dans les PME ou TPE du secteur bois-construction
- Chargé d'études ou assistant
- Conducteur de travaux ou assistant du secteur bois

MODALITÉ D'ACCÈS

Vous êtes titulaire d'un Bac+2 :

- BTS Bâtiment, EEC, Bois,...
- DUT Génie Civil Construction Durable
- L2 « Sciences et Technologies »

ORGANISATION DE LA FORMATION

Lieu de la formation : IUT de Chambéry, Campus de Savoie Technolac (Bourget-du-Lac - 73) et Tetras (Annecy-le-vieux, 74)

Durée de la formation : 12 mois.

Rythme d'alternance : 3 semaines en entreprise / 1 semaine en centre de formation

Statut : contrat d'apprentissage et de professionnalisation pour les étudiants, les demandeurs d'emploi et les salariés en CDD ou en Interim. Pour les salariés en CDI, période de professionnalisation ou Congés Individuel de Formation (CIF).

DOUBLE VALIDATION

• **Licence Pro:**

Diplôme d'état de niveau II délivré par l'Université Savoie Mont Blanc (60 crédits ECTS reconnaissance européenne LMD).

• **Certificat de Qualification Paritaire de Bâtiment (CQPB)**

Assistant conducteur d'affaires (O27-2002 12 17). Qualification délivrée par le BTP, reconnue nationalement par toutes les entreprises de la branche BTP.

Formation sous la responsabilité du département GCCD - Génie Civil Construction Durable de l'IUT de Chambéry.



CONTENU DE LA FORMATION

UN TRONC COMMUN DE 2 X 90 HEURES

UE 1 : Harmonisation des connaissances

- Technologie, Matériaux, Dessin 3D, Réglementation, Planification.

UE 2 : Communication – Management – Législation

- Communication, Anglais technique, Gestion de projet, Droit.

DES MODULES SPÉCIFIQUES DE 3 X 90 HEURES

Programme Responsable de site de production de bâtiments :

UE 3 : Analyse de projet

- Pièces administratives et techniques, Plan général de coordination, Interface tous corps d'état.

UE 4 : Préparation de chantier

- Méthodes gros oeuvre, Planning TCE, Météré, Installation chantier.

UE 5 : Suivi de chantier

- Organisation, Gestion de production, RT 2012 et environnement chantier, Contrôle budgétaire.

Programme Conception et réalisation de systèmes constructifs bois : [reentrée 2021]

UE 3 : Conception des constructions bois

- Le bois en construction, Outils de dimensionnement, Architecture et rénovation, Étude de prix.

UE 4 : Organisation de chantier bois

- Méthodes, Plannification, Préfabrification, Prévention sécurité santé.

UE 5 : Réalisation ouvrages bois

- Neufs et réhabilitation, Gestion de production, Coordination, Contrôle budgétaire

DES RÉALISATIONS PROFESSIONNELLES

UE 6 : Un projet tutoré entreprise de 150 heures

- Suivi mémoire projet, Préparation CQP

UE 7 : Une période en entreprise sur $\frac{3}{4}$ de l'année de formation

- Mémoire d'activités

OBJECTIF PROFESSIONNELS

- Intégrer une équipe de chantier ou d'études
- Participer au phasage de la construction
- Utiliser des outils méthodologiques et de conception du domaine de la construction
- Gérer des travaux et établir des budgets

CANDIDATURE

1/ Pré-inscription à partir de janvier sur www.iut-chy.univ-smb.fr ou sur www.tetras.univ-savoie.fr

2/ Entretien individuel

Entre mars et septembre, il vise à cerner la motivation pour la formation choisie et l'alternance

3/ Signature du contrat d'alternance

Le candidat admissible après l'entretien de motivation doit signer un contrat de professionnalisation pour obtenir une place définitive.

Contact TETRAS :

christine.trouve@tetras.univ-smb.fr
04 50 23 03 72

Responsable de la formation :

Solenne CODET

Renseignements :
secretariat.gc@univ-smb.fr
Tél : 04 79 75 94 92

**#Bâtiment #ChargédeProjets #ChefdeChantier
#Conducteurdetravaux**



CONSEIL
SAVOIE
MONT-
BLANC

La Région
Auvergne-Rhône-Alpes



tétrás
Formation en alternance

U
I
Union des
Industries
et Métiers de la Métallurgie