

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Licence Professionnelle Métiers du BTP : Bâtiment et construction



Niveau d'étude
visé
BAC +3



ECTS
60 crédits



Composante
UPHF, INSA
Hauts-de-
France



Langue(s)
d'enseignement
Français

Parcours proposés

- > Chef de Chantier
- > Economiste de la Construction

Présentation

Admission

Conditions d'accès

Pour la licence : Plateforme [e-candidat](#) - Licence à effectifs régulés

Pour toutes autres années et formations : <https://www.uphf.fr/comment-candidater-aux-formations-luphf>

Pour toutes personnes n'ayant pas le diplôme requis, possibilité de validation des acquis (VAP) pour accéder à la formation.

Possibilité de validation des acquis de l'expérience (VAE) pour obtenir tout ou partie du diplôme.

Contact : formation.continue@insa-hdf.fr

Modalités d'inscription

Pour tous : <https://inscription.uphf.fr/>

Droits de scolarité

Vous pouvez consulter le montant des [droits d'inscription](#)

ECTS d'Accès : 120.0

Et après

Taux de satisfaction : 22.0

Infos pratiques



Contacts

Secrétariat LP BC

☎ 03 27 51 15 85

✉ lp-gcau@uphf.fr

Contact Formation Continue

✉ formation.continue@insa-hdf.fr

Lieu(x)

📍 CAMPUS MONT HOUY - VALENCIENNES

Programme

Chef de Chantier

Année 3

Semestre 5

Eco-Constuction	4 crédits
Module Ouverture	2 crédits
Conception et Analyse de plans	4 crédits
Module Polytechnique	4 crédits
Préparation de Chantier 1	4 crédits
Gestion de L'information	4 crédits
Législation du BTP	4 crédits
Confort du Bâtiment	4 crédits

Semestre 6

Anglais	2 crédits
Préparation de chantier 2	3 crédits
Entrepreneuriat	3 crédits
Projet	6 crédits
Stage	10 crédits
Conduite de chantier	3 crédits
Qualité Sécurité Ergonomie	3 crédits

Eco-Constuction	4 crédits
Législation du BTP	4 crédits
Conception et Analyse de plans	4 crédits
Module Ouverture	2 crédits
Confort du Bâtiment	4 crédits
Module polytechnique	4 crédits
Gestion de L'information	4 crédits
Missions économiques 1	4 crédits

Semestre 6

Missions économiques 2	3 crédits
Maîtrise d'ouvrage	3 crédits
Anglais	2 crédits
Stage	10 crédits
Entrepreneuriat	3 crédits
Projet	6 crédits
Qualité Sécurité Ergonomie	3 crédits

Economiste de la Construction

Année 3

Semestre 5
