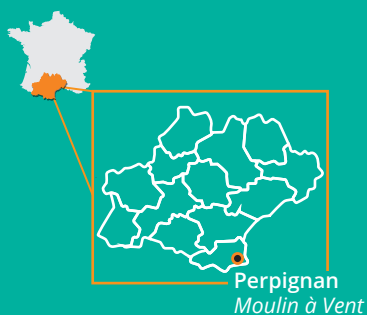


Métiers du BTP : Génie civil et Construction PARCOURS GESTION DE TRAVAUX ET ENCADREMENT DE CHANTIER (GTEC)

Formation accessible en :

Formation initiale Formation en alternance Formation continue

LOCALISATION



RECRUTEMENT

NIVEAU

Etre titulaire d'un diplôme Bac + 2 (DEUG, DUT, BTS, DEUST) ou tout diplôme jugé équivalent par la commission pédagogique.

MODALITÉS D'ADMISSION

Candidatures via l'application eCandidat :

<https://candidatures.univ-perp.fr>

OBJECTIFS

Cette licence professionnelle Métiers du BTP : Génie Civil et Construction répond à un besoin de la profession du Bâtiment en formant des futurs encadrants de chantiers. Elle vise à adapter le profil du public aux véritables exigences des fonctions d'encadrement de chantier pour permettre la prise de décisions dans les domaines techniques, organisationnels et financiers du ou des chantiers. Elle permettra d'organiser et de suivre le ou les chantiers.

PRÉSENTATION DE LA FORMATION



Le titulaire de la licence professionnelle Métiers du BTP : Génie Civil et Construction Parcours Gestion de Travaux et Encadrement de Chantier (GTEC) peut exercer les activités ou fonctions suivantes : conducteur de travaux ou chef de chantier. Ce professionnel est en charge de l'organisation et du suivi de chantiers. Il assure le management et la coordination de l'ensemble des intervenants internes et externes à l'entreprise. Il prend des décisions dans les domaines techniques, organisationnels et financiers et fait respecter les règles et normes de sécurité. Il assure la responsabilité technique, administrative et financière d'un ou plusieurs chantiers depuis la préparation jusqu'à la livraison. Il fait respecter les règles et obligations en matière d'hygiène, de sécurité et de conditions de travail. Il fait appliquer les procédures « qualité ». Il assure les relations avec les partenaires internes (BE/BM...) et externes (Maître d'ouvrage, Maître d'œuvre, fournisseurs ...).

COMPÉTENCES VISÉES

À l'issue de la formation, le diplômé sera capable de :

- **Assurer** la gestion et la conduite de chantiers
- **Coordonner et mettre en œuvre** des contrôles de qualité et de conformité
- **Manager et animer**
- **Gérer** des appels d'offres, **assurer** la commercialisation
- **Appliquer** la réglementation du secteur
- **Développer et mettre en œuvre** des outils de conception et d'analyse

PROGRAMME PÉDAGOGIQUE

Programme complet
de la formation
Fiche RNCP
N°30142



Gestion de travaux <ul style="list-style-type: none">Economie des travauxGestion contractuelle des marchésGestion des travaux : préparation, suivi et réception	Management et Méthodes <ul style="list-style-type: none">Management d'équipes, communication professionnelleLV 1 : anglais. Certification en langue anglaiseOutils informatiques
Environnement Travaux <ul style="list-style-type: none">Prévention/sécurité/Conditions de travailGestion environnementale des chantiersPathologie et qualité constructionMéthodes et solutions numériques appliquées	Projet Tuteuré
Droit et Gestion de l'Entreprise <ul style="list-style-type: none">Droit des affaires, social et de la constructionAssurances et responsabilités BTPEconomie de l'entreprise	Projet Professionnalisant Partenaires-Université

ORGANISATION DE LA FORMATION



Durée : La formation se déroule sur une année universitaire avec une alternance de 1 semaine à l'IUT et 3 semaines en entreprise.

Volume horaire : 432 heures/étudiant dont 14 heures d'anglais et 12 heures d'encadrement de projet tuteuré.

Langue enseignée : Certification en langue anglaise

Volume des enseignements en langue étrangère : 14 heures d'enseignement sont dispensées en anglais.

Stages, stages à l'étranger : Cette licence professionnelle avec ses deux parcours est dispensée exclusivement en alternance.

Nombre de crédits : 60 ects

ET APRÈS

Ce professionnel exerce généralement le métier de conducteur de travaux ou d'aide conducteur de travaux, de chargé d'affaires, de chargé d'études techniques du BTP selon la taille des entreprises et leurs activités. Il peut aussi travailler en tant que contrôleur technique, coordinateur de travaux, responsable qualité ou technicien supérieur en bureau d'études.

LES PLUS

Formation en alternance

Partenariat avec l'IFRB Occitanie

Devenez :

- Conducteur de travaux
- Chef de chantier

dans le secteur du bâtiment, gros œuvre, ou du génie civil.



INFOS PRATIQUES

CONTACT PÉDAGOGIQUE

Laurence OMS
laurence.oms@univ-perp.fr

CONTACT ADMINISTRATIF

Service Apprentissage et Alternance
IUT de Perpignan
Tél : +33 (0)4 68 66 24 34
altern@univ-perp.fr



Université de Perpignan
Via Domitia

52 avenue Paul Alduy
66 860 Perpignan Cedex 9
33 (0)4 68 66 20 00

www.univ-perp.fr