



FORMEZ VOUS AUX MÉTIERS DU BIM !

Vous souhaitez :

▶ Développer de nouvelles compétences dans le domaine du BTP

▶ Développer les compétences spécifiques liées à la modélisation des données du bâtiment

▶ Choisir une formation en alternance pour une meilleure employabilité

Diplôme national d'Etat Licence Génie Civil BIM Building Information Modeling

> Alternance

- ▶ Codes ROME : F1101, F1106, FF1104
- ▶ Code RNCP : 24536
- ▶ Code Cnam : LG03507B ou LG03507C



Durée
1an

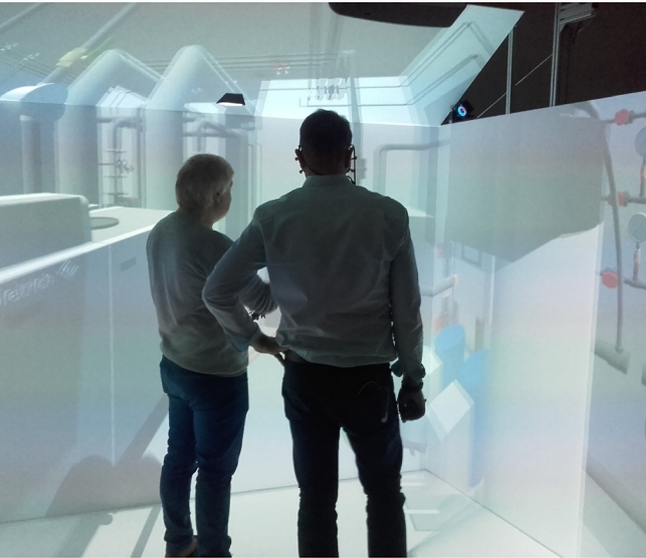


Accessible
avec un Bac + 2



Caen

VIVEZ DE NOUVELLES EXPÉRIENCES !



EN ENTREPRISE

Vivez en entreprise une expérience en prise directe avec les réalités professionnelles.

L'alternance est un véritable tremplin en termes d'apprentissage de nouvelles compétences mais aussi en termes de recrutement.

En entreprise, vous pourrez mettre en pratique ce que vous apprenez en formation et développerez ainsi les compétences d'un BIM Manager. Réalisez des maquettes numériques pour vos clients tout en maîtrisant la gestion de projet de construction. Mettez en place des processus numériques collaboratifs pour faciliter votre travail et celui de vos collaborateurs.

EN CENTRE DE FORMATION

Vivez en centre de formation une expérience de pédagogie active et innovante.

Vous travaillez en petits groupes sur des projets issus de situations concrètes rencontrées en entreprise.

Les enseignements sont dispensés par de véritables professionnels et experts en BTP et BIM. La qualité du programme et les méthodes pédagogiques innovantes vous permettront de développer efficacement toutes les compétences nécessaires aux métiers du BTP spécialisé dans le BIM (Building Information Modeling).



UN ACCOMPAGNEMENT PERFORMANT : dialogue et proximité

Vivez l'expérience du tutorat en vous faisant accompagner par deux tuteurs professionnels qui vous suivent tout au long de votre cursus.

Vos tuteurs vous aideront à appréhender la résolution des problèmes, à mettre en oeuvre de nouvelles pratiques de travail innovantes, à vous familiariser avec les nouvelles technologies et à de nouvelles responsabilités.

LES AVANTAGES DE L'ALTERNANCE :

- ▶ Formation gratuite et rémunérée
- ▶ Diplôme national d'État reconnu
- ▶ Expérience professionnelle accélérateur d'insertion durable
- ▶ Gain en maturité et responsabilités
- ▶ Suivi tout au long de votre projet

VOTRE PROJET PROFESSIONNEL DANS UN ENVIRONNEMENT PRIVILÉGIÉ



CAEN, UNE VILLE AUX MILLE FACETTES

Profitez d'un cadre idéal pour vous former en toute sérénité. Ville portuaire, Caen vous offre tous les services et avantages d'une ville universitaire.

- ▶ Logements économiques
- ▶ Transports et stationnement facilités
- ▶ Des cadres d'apprentissage modernes et agréables

CAENA
NORMANDIE



DE NOMBREUSES ACTIVITÉS

- ▶ Événements sportifs
- ▶ Animations culturelles
- ▶ Spectacles, musées...



DES
ÉTABLISSEMENTS
DE FORMATION
RECONNUS POUR
VOUS FAIRE
RÉUSSIR

▶ Le Lycée Pierre Simon de Laplace

Le Lycée des Métiers du Bâtiment de Caen est un lycée technologique et professionnel privilégié des étudiants souhaitant se former dans le BTP.

▶ Le GRETA du Calvados

Organisme de formation qui offre des solutions personnalisées pour acquérir un diplôme, apprendre un métier, professionnaliser ses acquis, développer ses compétences et bénéficier d'une formation adaptée à son profil

▶ Le Cnam

Établissement d'Enseignement Supérieur, leader de l'enseignement supérieur dédié à la formation professionnelle tout au long de la vie

LA FORMATION CÔTÉ PRATIQUE

Le programme de formation

La formation se déroule sur **1 année** et est organisée autour de **4 compétences** métier. Vous pourrez également choisir entre **2 parcours** :

- ▶ Parcours bureau d'études (construction)
- ▶ Parcours chantier (lean)

1

Gestion de projet : maîtriser l'environnement juridique, conduire et animer une réunion, manager une équipe

2

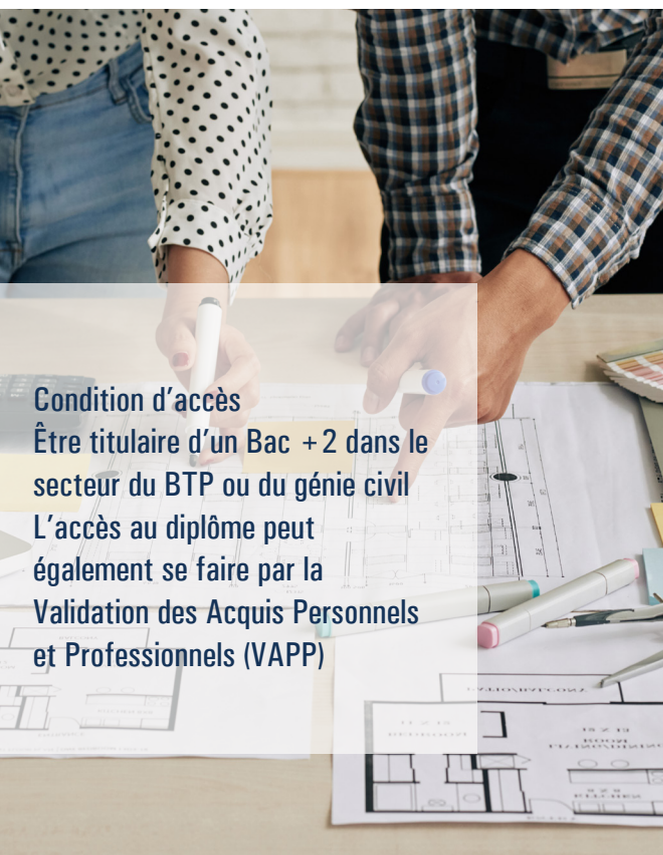
Maquette numérique : maîtriser la démarche de projets BIM, éditer, traiter et exploiter les données de la maquette numérique, optimiser l'intégration du BIM

3

Veille : mettre en oeuvre une veille technologique et réglementaire, prendre en compte les enjeux industriels, économiques et professionnels

4

Communication : respect des valeurs sociétales, rédaction de mémo technique, réalisation de documents d'exécution



Condition d'accès
Être titulaire d'un Bac + 2 dans le secteur du BTP ou du génie civil
L'accès au diplôme peut également se faire par la Validation des Acquis Personnels et Professionnels (VAPP)

ÉTAPES D'ADMISSION



Contactez l'un des établissements ou téléchargez le dossier de candidature

Une fois complété, **renvoyez-le** à l'adresse indiquée



Une commission pédagogique examinera votre candidature et portera son attention également sur **votre projet et votre motivation**



Passez un **entretien** de motivation



Si l'entretien est concluant, vous serez déclaré admissible. Vous bénéficierez alors d'un **accompagnement personnalisé** dans la démarche active de recherche d'entreprise.

Cnam Normandie
Espaces André-Malraux,
Place Saint-Clair,
14200 Hérouville-Saint-Clair

☎ 02 61 45 19 20
✉ nmd_accueil-caen@lecnam.net
🌐 www.cnam-normandie.fr

Greta du Calvados - Agence BTP

130 route de la Délivrande,
14000 Caen

☎ 02 31 93 95 30
✉ greta.laplace@ac)-caen.fr
🌐 www.greta.ac-normandie.fr/

Lycée Pierre Simon Laplace

130 route de la Délivrande,
14000 Caen

☎ 02 31 93 04 30
✉ ce.0142133t@ac-caen.fr
🌐 www.laplace.etab.ac-caen.fr