



Ecotec

L'Ecole des Cadres de la Construction

Spécialité Management Économique de la Construction

Bac +2 BTS

Contrat d'apprentissage Apprentissage ou Professionnalisation

Certification : RNCP 35802 Niveau 5

- Nom du certificateur : MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE

- Date d'enregistrement : 27/07/2021



Le technicien supérieur « Management Économique de la Construction » est un professionnel intervenant à toutes les étapes d'une opération de construction: dès l'expression du besoin de construire exprimé par le client jusqu'à la remise des clés du bâtiment lors de la réception. Ses missions sont très diversifiées, elles apportent une garantie de la maîtrise des coûts, des délais et de la qualité. Le technicien supérieur « Management Économique de la Construction » intervient sur les choix constructifs et les caractéristiques des matériaux et des équipements pour garantir la conformité du projet aux réglementations, satisfaire le besoin exprimé par le client et respecter le budget du projet de construction.

Les personnels d'enseignement et d'encadrement qui interviennent dans la prestation de formation sont composés sur l'année 2025-2026 de : 59% de formateurs et 41% de professionnels du secteur ou de leur spécialité.

Lors du recrutement des enseignants et du personnel d'encadrement, l'école accorde une importance particulière aux soft skills tels que : la communication, le travail d'équipe, la gestion du temps, la gestion du stress, la motivation, etc.

En quelques chiffres

87%^{*1}

Taux de réussite

100%^{*1}

Taux de
présentation à
l'examen

100%^{*2}

Taux
d'insertion
global dans
l'emploi

Résultat non
significatif^{*2}

Taux
d'insertion
dans les
métiers visés

80%^{*2}

Taux de
poursuite
d'études

14%^{*3}

Taux
d'abandon

9%^{*3}

Taux de
rupture de
contrat

8,6/10^{*4}

Satisfaction
sur la
formation

♀ 20% de femmes dans ce cursus^{*5}

📍 ECOTEC, 3, Avenue des Béguines – 95802 Cergy

☎ 01 30 30 57 36

✉ ecotec@ecotec.org

🌐 www.ecotec.org

♿ Accessibilité

Ecole ouverte du lundi au vendredi de 9h00 à 12h30 et de 13h30 à 17h15

1*. Promotion 2025.

2*. Promotion 2025. Insertion entre 0 et 6 mois.

3*. Statistiques au 26/11/2025.

4*. Enquête réalisée en janvier 2026.

5*. Statistiques au 23/09/2025.

Management Économique de la Construction

BTS Bac +2

Apprentissage

Professionnalisation

Niveau 5



Salaire

- Résultats non significatifs 1*

Débouchés

- Economiste de la construction
- Technicien études de prix
- Chargé d'affaires
- Coordonnateur BIM / de Travaux / de Sécurité / de responsable QSE
- Manager de projet
- Responsable de programme
- Expert amiable de la construction
- Conducteur de travaux
- Diagnostiqueur

Poursuite d'études

A l'ECOTEC

- Formation Chargé(e) d'affaires de la construction: Bac +3
- Ingénieur d'Affaires de la Construction : Bac +5

Hors ECOTEC

Bachelor, classe préparatoire ATS, master, école d'ingénieur ou d'architecture

Contrats d'alternance^{2*}

- Contrat d'apprentissage
- Contrat de professionnalisation

Méthodes pédagogiques

Elles combinent des cours théoriques, des travaux pratiques en laboratoire et des études de cas. L'approche intègre également des projets collaboratifs.

Outils mis à disposition :

Microsoft Office 365, accès aux sites (Batipédia, matériauthèque...), revues spécialisées (Le moniteur, l'activité immobilière...) et logiciels métiers (Revit...).

Nombre d'élèves par classe : en moyenne 15 alternants *Statistiques 2025-2025 - capacité 25 élèves maximum

Prérequis

Vous êtes titulaire :

- D'un baccalauréat spécialité (depuis 2021) : Mathématiques, Sciences de l'Ingénieur (SI), Sciences Economiques et Sociales (SES), Physique-Chimie (PC), Numérique et Sciences Informatiques (NSI).
- D'un baccalauréat (avant 2021) : S, ES, STI, TBORGO, TBEE ou d'un champ professionnel du bâtiment.

Conditions d'admission

Inscription sur :

- Parcoursup (voir modalités sur la plateforme)
- sur notre site internet :

- **Prise en charge de la candidature** : 7 jours après dépôt du dossier.
- **Admissibilité** : Sur dossier du candidat.
- **Admission** : Le candidat sera évalué à la suite d'un **entretien individuel** pendant lequel il exposera son projet professionnel. La date d'entretien vous est proposée sous 15 jours après l'admissibilité.
- **Signer** un contrat d'alternance (APP ou PRO) dont la date de début est au plus tard à 3 mois après la date de rentrée.⁴

Validation de la formation

Diplôme d'Etat de niveau 5, Bac +2 :

- Le **BTS Management Economique de la Construction** est délivré après la réussite des examens.
- Le référentiel permet la validation par blocs de compétences.

Equivalences et objectifs du diplôme : Se référer à la fiche RNCP 35802.

Lieu de la formation

ECOTEC,
3 Avenue des Béguines,
95802 Cergy-Saint-Christophe

Formation R408 inscrite dans le cursus, pour une journée :
SCAF 32 avenue Marc Sangnier, 92390 Villeneuve-La-Garenne
Cours dispensés au laboratoire :
EBI – 49 avenue des Genottes, 95802 Cergy-Saint-Christophe

Durée et planification

Formation en alternance d'une durée de **2 ans** :
Présentiel : 1 260h
FOAD^{3*} : 90h
Rythme moyen en alternance :
2 semaines en entreprise / 2 semaines à l'ECOTEC

Modalités de financement

Cursus financé par l'employeur avec une possibilité de prise en charge totale ou partielle par l'OPCO^{5*} auquel il cotise.

- Tarif total de la formation : 20 790€ HT (TVA à 20%)
- **Aucun frais de scolarité pour le candidat.**

Horaires de formation

De **9h00 à 12h30** et de **13h30 à 17h00**
Soit **7h de cours/jours** à raison de **5 jours/semaine**
du **lundi au vendredi**.

Date de rentrée : 14/09/2026

(Possibilité d'intégrer le parcours après la date de rentrée sous-conditions, nous contacter)

Contenu de la formation

Enseignements	Modules de formation et blocs de compétences	Volume horaire 6*
Général	U1 - Culture générale et expression	98h
	U2 – Expression et communication en langue anglaise	84h
	U3.1 - Mathématiques	80,5h
	U3.2 – Physique et Chimie	105h
Technologiques et professionnels	Bloc 1 – U4 – Analyse du projet et de son contexte	381,5h
	Bloc 2 – U6.1 – Projet numérique – étude quantitative	94,5h
	Bloc 3 – U5.1 – Etudes descriptives et économique	188h
	Bloc 4 – U5.2 – Analyse et suivi financiers	66,5h
	Bloc 5 – U6.2 – Compte rendu d'activités en milieu professionnel	35h
FOAD : formation à distance : prérequis et préparation aux examens		90h
Projet de synthèse		120h
Epreuves facultatives	UF1 – Langue vivante étrangère	/
	UF2 – Engagement étudiant	/

1*. Statistiques promotion 2024,

taux issus du BTS Management Economique de la Construction.

2*. Selon les conditions d'admissibilité fixées par l'Etat.

3*. Formation Ouverte A Distance, inclut dans le tarif de la formation.

4*. Entre la date de rentrée et la date du début du contrat l'apprenti sera sous statut : stagiaire de la formation.

5*. OPCO (Opérateur de Compétences) : ont pour mission de financer l'apprentissage, d'aider les branches à construire les certifications professionnelles et d'accompagner les PME pour définir leurs besoins en formation.

6*. Volume indicatif par matière adapté suivant la personnalisation du parcours.