

# CARTE DES FORMATIONS 2025-2026

Proposées au Lycée Cantau en scolaire, et en apprentissage



3ème Prépa Métiers

## CERTIFICAT d'APTITUDE PROFESSIONNELLE

Voie scolaire

- Métiers du Plâtre et de l'Isolation
- Monteurs en Installations Thermiques
- Peintre - Applicateur de Revêtements
- Menuisier Fabricant de Menuiseries, Mobilier et Agencement



## BAC PROFESSIONNEL

Voie scolaire, apprentissage en Première et Terminale, dans la limite des places disponibles

- Technicien Constructeur Bois
- Métiers des Transitions Numérique et Énergétique :
  - Installateur en chauffage, climatisation et énergies renouvelables
  - Métiers du froid et des énergies renouvelables
- Métiers des études et de la modélisation numérique du bâtiment :
  - Technicien d'études du bâtiment études et économie
  - Technicien Géomètre Topographe
- Métiers de la Construction Durable, du Bâtiment et des Travaux publics :
  - Aménagement et Finition du Bâtiment
  - Technicien du Bâtiment Organisation et Réalisation et Gros Oeuvre.
  - Technicien Ouvrages du Bâtiment : Métallerie
- Technicien Menuisier Agenceur

## C.P.G.E

Classe préparatoire d'adaptation de Technicien supérieur Génie Civil

Concours Ecoles d'Ingénieurs

## BREVET DE TECHNICIEN SUPERIEUR

Voie scolaire et apprentissage chaque année dans la limite des places disponibles

- FLUIDES-ENERGIES-DOMOTIQUE A : Génie climatique et fluidique
- FLUIDES-ENERGIES-DOMOTIQUE B : Froid et conditionnement d'air
- FLUIDES-ENERGIES-DOMOTIQUE C : Domotique et bâtiments communicants
- BATIMENT + Doublé en apprentissage sept. 2025
- ENVELOPPE DU BATIMENT
- MANAGEMENT ECONOMIQUE DE LA CONSTRUCTION + Doublé en apprentissage sept. 2026
- TRAVAUX PUBLICS

METIERS du GEOMETRE TOPOGRAPHE et de la MODELISATION NUMERIQUE : Septembre 2026

## BACCALAUREAT GENERAL ET TECHNOLOGIQUE

3ème de Collège

### SECONDE GENERALE ET TECHNOLOGIQUE

- Enseignements Optionnels :
- Création Innovation Technologique
  - Sciences de l'Ingénieur
  - Education Physique et Sportive
  - Création Culture Design
  - Basque LVC
  - Bilingue Basque
  - Section Euro Anglais
  - Brevet d'Initiation Aéronautique B.I.A

- BAC GENERAL :**  
9 enseignements de spécialités en première :
- Histoire, géo, géopolitique et sciences po
  - Humanités, littérature et philosophie
  - Langues, littératures et cultures étrangères (anglais)
  - Mathématiques
  - Numérique et sciences informatiques
  - Physique-chimie
  - Sciences de la vie et de la terre
  - Sciences de l'ingénieur
  - Sciences économiques et sociales

- BAC TECHNOLOGIQUE : STI2D**
- Enseignements spécifiques :
- Architecture et Construction
  - Systèmes d'Information et Numérique

- BAC TECHNOLOGIQUE : STD2A**
- Design et ARTS APPLIQUES

## TITRE PROFESSIONNEL

- Solier Moquetteste
- Plaquiste

## LICENCE PRO

- Bâtiment et Construction
- CREATION, REPRISE, MANAGEMENT PME BTP
  - GEO 3D, CONCEPTION ET EXPLOITATION DES MAQUETTES NUMERIQUES
  - INGENIERIE DES FACADES

## DN MADE

Voie scolaire, apprentissage dans la limite des places disponibles en troisième année

- MENTION ESPACE  
Habiter les Territoires : Architecture d'intérieur, Evènementiel, Paysage
- MENTION MATERIAUX  
Matières, Textile, Couleurs, Motifs appliqués au Design

Brevet

Cap

Bac

Bac +1

Bac +2

Bac +3 Niveau L