## CERTIFICAT d'APTITUDE PROFESSIONNELLE CARTE Prépa Métiers Métiers du Plâtre et de l'Isolation nfs Monteurs en Installations Thermiques FORMATIONS 2025-2026 Peintre - Applicateur de Revêtements Proposées au Lycée Cantau en scolaire, et en apprentissage Menuisier Fabricant de Menuiseries, Mobilier et Agencement oncours Ecoles C.P.G.E d'adaptation de **BAC PROFESSIONNEL** . Technicien supérieur Voie scolaire , apprentissage en Première et Terminale, dans la limite des places disponibles Génie Civil **BREVET DE TECHNICIEN** - Technicien Constructeur Bois **SUPERIEUR** Voie scolaire et apprentissage chaque année dans la limite des places disponibles Métiers des Transitions Numérique et Energétique : - Installateur en chauffage, climatisation et énergies FLUIDES-ENERGIES-DOMOTIQUE renouvelables A : Génie climatique et fluidique - Métiers du froid et des énergies renouvelables FLUIDES-ENERGIES-DOMOTIQUE B : Froid et conditionnement d'air Métiers des études et de la modélisation numérique du bâtiment : FLUIDES-ENERGIES-DOMOTIQUE - Technicien d'études du bâtiment études et économie C : Domotique et bâtiments communicants - Technicien Géométre Topographe Métiers de la Construction Durable, du Bâtiment et BATIMENT des Travaux publics: - Aménagement et Finition du Bâtiment - Technicien du Bâtiment Organisation et Réalisation **ENVELOPPE DU BATIMENT** et Gros Deuvre. - Technicien Ouvrages du Bâtiment : Métallerie MANAGEMENT ECONOMIQUE DE LA CONSTRUCTION +Doublé en apprentissage sept. 2026 - Technicien Menuisier Agenceur TRAVAUX PUBLICS BACCALAUREAT GENERAL ET TECHNOLOGIQUE METIERS du GEOMETRE TOPOGRAPHE et de la MODELISATION NUMERIQUE : **BAC GENERAL:** LICENCE PRO Septembre 2026 9 enseignements de spécialités Bâtiment et Construction en première : Histoire, géo, géopolitique et sciences po Humanités, littérature et philosophie Langues, littératures et cultures TITRE PROFESSIONNEL MANAGEMENT PME BTP SECONDE GENERALE étrangères (anglais) Solier Moquettiste ET TECHNOLOGIQUE Mathématiques GEO 3D CONCEPTION ET Numérique et sciences informatiques EXPLOITATION Physique-chimie Plaquiste Sciences de la vie et de la terre DES MAQUETTES Enseignements Sciences de l'ingénieur NUMERIQUES Optionnels : Sciences économiques et sociales - Section euro ANGLAIS INGENERIE - Basque LVC DES FACADES BAC TECHNOLOGIQUE: STI2D - Bilingue Basque DN MADE - Création Culture Design Voie scolaire, apprentissage - Création Innovation Enseignements spécifiques : dans la limite des places disponibles en troisième année Technologique Architecture et Construction - Education Physique Energie et Environnement MENTION ESPACE et Sportive Systèmes d'Information et Numérique Questionner durablement les différentes échelles du territoire - Sciences de l'ingénieur - Brevet d'Initiation **BAC TECHNOLOGIQUE: STD2A** MENTION MATERIAUX aéronautique Textile et territoire Design et ARTS APPLIQUES