



BATIMENT TRAVAUX PUBLICS, PERFORMANCE ENERGETIQUE



Nos formations modulaires sur mesure pour vos salariés

Gros Œuvre - Structures

Equipements techniques

Chauffage - Génie Climatique - Froid industriel—Froid commercial

Etudes - Economie de la construction - Encadrement de chantier

Topographie

Aménagement et Finitions

Performance énergétique - Écoconstruction - Energies renouvelables

GRETA CFA d'Aquitaine - Agence Pays Basque

Lycée Cantau - 1 allée de Cantau - 64600 ANGLET

05.59.52.25.25

GRETA-CFA-AQUITAINE.FR

LA FORMATION SUR MESURE EN RÉPONSE A DES PROBLÉMATIQUES PRÉCISES

Notre méthode de travail : des formations sur-mesure calées sur la stratégie de développement de chaque entreprise et conçues en étroite collaboration avec leurs dirigeants.

Le **GRETA CFA d'AQUITAINE** et les **formateurs du Lycée Cantau** accompagnent les entreprises dans la **conception de programmes de formation sur mesure** afin d'augmenter la performance et les compétences des collaborateurs. Les **actions de formation sur mesure intra entreprise** permettent d'apporter des réponses à de nombreuses problématiques d'entreprise. En fonction des objectifs que vous aurez fixés, nous élaborerons un **parcours de formation unique** et spécifiquement adapté à votre métier et à vos attentes.

L'offre de formation qui figure sur ces fiches produits vous donnera une idée de nos champs d'intervention. Au-delà de cette offre, **le GRETA CFA d'AQUITAINE et le Lycée Cantau peuvent, à votre demande, construire une réponse sur mesure répondant aux besoins en compétences de votre entreprise.**

Votre interlocuteur pour une étude personnalisée : **le Conseiller en Formation Continue**

Sa mission est de construire avec vous un projet de formation répondant au mieux à votre demande.

Vous bénéficiez ainsi d'une expertise pour optimiser votre investissement dans des actions de formation.

Ces formations seront réalisées spécialement pour votre entreprise, avec personnalisation des contenus en fonction de votre contexte. Bien entendu, il est également possible de créer un cursus de formation original, selon votre cahier des charges spécifique.

Ensemble, nous déterminerons contenus et modalités en fonction de l'effectif, du lieu de formation, de la durée, du rythme et des horaires possibles de formation.

Votre interlocutrice :

Nathalie DESTRAC - Conseillère en Formation Continue
nathalie.destrac@greta-cfa-aquitaine.fr - 05.59.52.25.25

GRETA-CFA Aquitaine

Ces formations sont mises en place en intra-entreprise pour des groupes de salariés constitués. La liste ci-dessous n'est pas exhaustive, nous concevons et mettons en place également des projets de formation intra-entreprise adaptés à vos besoins spécifiques.

En cliquant sur la formation qui vous intéresse, vous accèderez à la fiche correspondante.

BATIMENT	Gestion des chantiers – Module 1	
	Gestion des chantiers – Module 2	
	Gestion des chantiers – Module 3	
	GPS : principes, précisions et vérifications	
	Maçonnerie – Module initiation	
	Métre – Lecture de plans	
	Pose de sols souples Module initiation	
	Pose de sols souples Module perfectionnement	
	Systèmes français de coordonnées géodésiques	
	Topographie de chantier – Module 1	
	Topographie de chantier – Module 2	
	Topographie de chantier – Module 3	
ENERGIES	Analyse fonctionnelle et technologique des brûleurs fuel et gaz	
	Analyse fonctionnelle et technologique des installations aérauliques	
	Analyse fonctionnelle et technologique des installations hydrauliques-	
	Approche d'une installation frigorifique	
	Approche d'une installation frigorifique au CO2 fonctionnement et maintenance -	
	Approche d'une installation frigorifique au propane : technique, fonctionnement, manipulation des fluides hydrocarbures (techniciens non frigoristes)	
	Etablir un diagnostic de consommation d'un pavillon...	
	Initiation au soudage autogène de l'acier	
	Initiation au travail du tube cuivre	
	Initiation aux techniques d'assemblage par soudure	
	Installation frigorifique au propane : manipulation des fluides hydrocarbures (techniciens frigoristes)	
	Intégrer les énergies renouvelables dans un bâtiment	
	Mise en route de chaudières gaz	
	Mise en service, réglage et maintenance des brûleurs fuel et gaz	
	Perméabilité des bâtiments	
	Préparation de l'attestation d'aptitude fluides frigorigènes – test d'aptitude fluides frigorigènes – catégorie 1	
	Régulation des circuits hydrauliques et aérauliques	
INFORMA- TIQUE	Allplan Module initiation : dessin et architecture	
	Allplan Module perfectionnement : architecture et ingénierie	
	Autocad Module initiation	
	Autocad Module perfectionnement	
	Covadis 2d Module initiation	
	DAO Sketchup : initiation	
	DAO Sketchup : perfectionnement	
	DAO Sketchup : photoréalisme	
	Logiciel Revit architecture – Module initiation	
	Logiciel Revit architecture – Module perfectionnement	
	BIM	Logiciel Revit MEP CVC – collaboratif – réaliser la modélisation d'une installation CVC sanitaire