

## DREAL/CEREMA : 12 décembre 2017

Quelle(s) logique(s) pour aborder une rénovation ?



# Le bureau d'études BTP de l'AFPA

## Première mission : la mise en œuvre du titre professionnel

- analyse des évolutions des métiers et conception des **référentiels emplois** grâce au contact permanent avec les branches et les entreprises,
- conception des **référentiels de certification** et des épreuves de validation en lien avec la politique du titre professionnel telle que définie par la DGEFP,

## Seconde mission : l'ingénierie de formation et pédagogique

- définition des principes pédagogiques et **conception des parcours de formation**, adaptation, modularisation, personnalisation des formations,
- **création des ressources pédagogiques** et outils numériques.



# Titres professionnels BTP

Filière Gros Œuvre, Tout Corps d'Etat

Filière Métal et multimatériaux

Filière Bois

Filière Aménagement et Finitions

Filière Equipement électrique

Filière Réseaux électriques

Filière Génie climatique

Filière Conditionnement d'air

Filière Froid (Industrie)

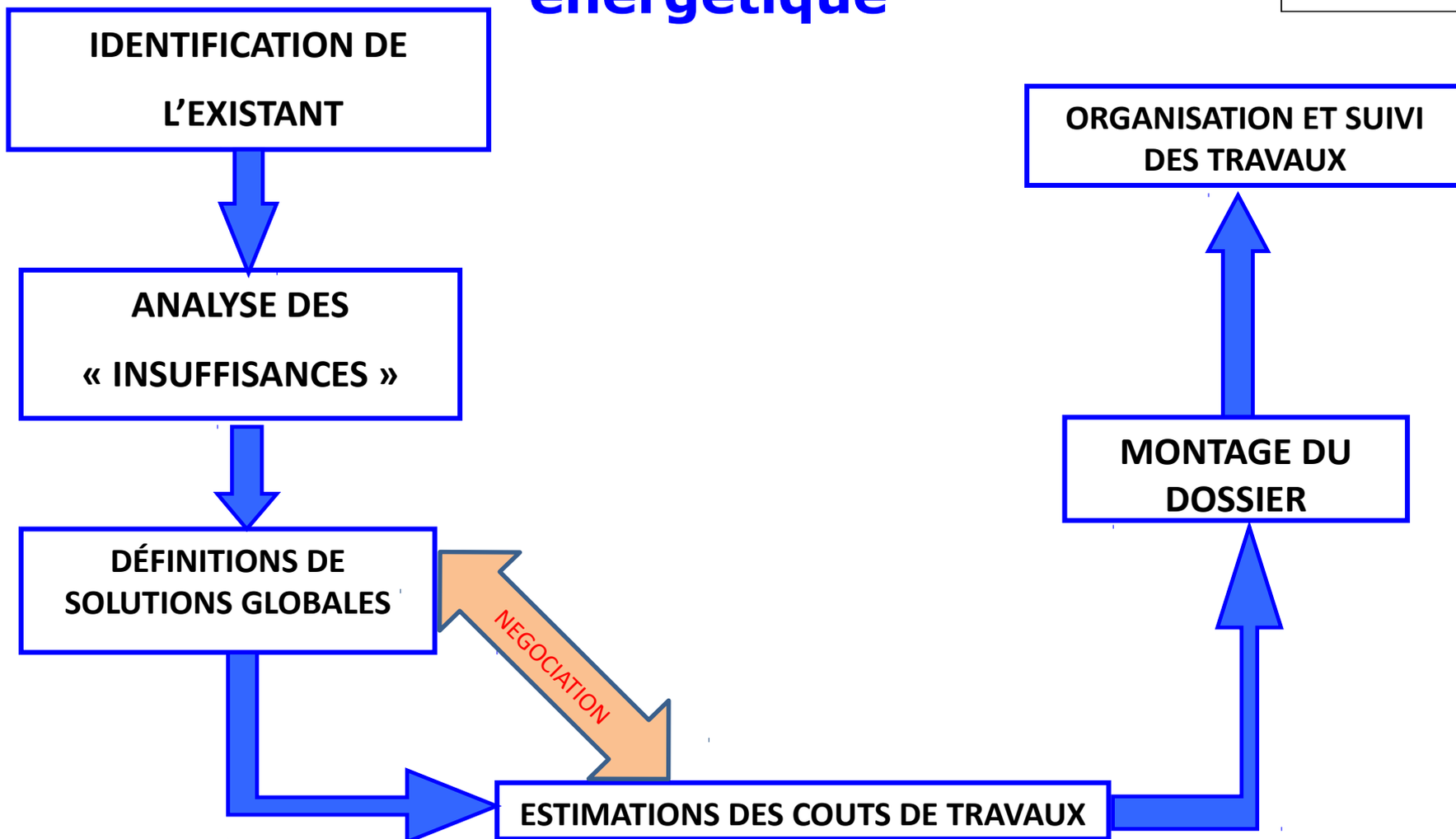
Filière Espaces Verts

Filière Travaux Publics

association nationale pour la  
formation  
professionnelle des  
adultes



# Le Cheminement et la notion de **globalité** dans la rénovation énergétique





# Chargé (E) d'Affaires en Rénovation Énergétique du Bâtiment CAREB

- Titre professionnel organisé autour de 3 blocs de compétences:
  - **L'étude** : Etudier un projet de rénovation énergétique d'un bâtiment
  - **Le conseil** : Conseiller le client sur un projet de rénovation énergétique d'un bâtiment
  - **La maîtrise de chantier** : Préparer et suivre la réalisation de travaux de rénovation énergétique d'un bâtiment

## Les compétences professionnelles

L'étude : Etudier un projet de rénovation énergétique d'un bâtiment

- Identifier les causes de déperdition énergétique d'un bâtiment.
- Examiner et optimiser les techniques d'amélioration énergétique d'un bâtiment.
- Estimer les travaux d'amélioration énergétique d'un bâtiment et le bénéfice client.

## Les compétences professionnelles

**Le conseil :** Conseiller le client sur un projet de rénovation énergétique d'un bâtiment

- Proposer et conseiller des solutions pour la rénovation énergétique d'un bâtiment.
- Conseiller sur les aides financières et fiscales liées aux travaux d'amélioration énergétique d'un bâtiment.
- Rédiger la notice descriptive d'un projet de rénovation énergétique de bâtiment.

## Les compétences professionnelles

La maîtrise de chantier : Préparer et suivre la réalisation de travaux de rénovation énergétique d'un bâtiment

- Analyser et exploiter le dossier technique en vue de la mise en œuvre de la rénovation énergétique d'un bâtiment.
- Préparer et organiser un chantier à faibles nuisances pour la rénovation énergétique d'un bâtiment.
- Suivre la réalisation des travaux de rénovation énergétique d'un bâtiment en tous corps d'état..

# Le CAREB fait le lien entre :

## Le thermicien



## Le Conducteur de travaux

## Le Conseiller en rénovation énergétique



## En résumé

- Le CAREB est un Technico-commercial:
  - spécialiste de la prescription visant la performance énergétique
  - spécialiste du suivi qualitatif et de la mise en œuvre des procédés de rénovation en tous corps d'état



Formation dispensée à Toulouse Palays

En savoir plus :

<https://www.afpa.fr/formation-qualifiante/charge-d-affaires-en-renovation-energetique-du-batiment>

Benoit CORNILLE : Ingénieur de Formation CAREB

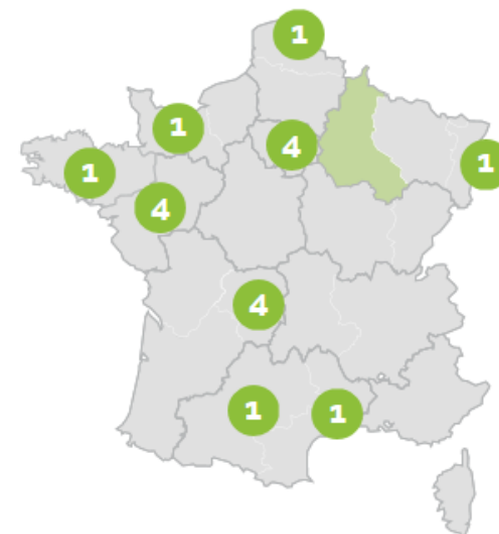
06 02 07 54 68

Habib AACHA : Formateur CAREB Toulouse Palays

06 74 24 40 06

Lieux et dates - Sélectionner une région

**18** sessions programmées



Date de la prochaine formation :

Limoges - du 03/01/2018 au  
09/11/2018

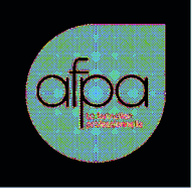


# Technicien Supérieur d'Etudes en Optimisation Energétique du Bâtiment TSEOEB

- Titre professionnel organisé autour de 4 blocs de compétences:
  - Proposer des solutions d'optimisation énergétique pour un projet de rénovation
  - Prescrire les ouvrages d'un projet d'optimisation énergétique
  - Concevoir une installation de génie climatique utilisant les énergies traditionnelles ou renouvelables et estimer les coûts
  - Préparer la consultation des entreprises et suivre la réalisation des travaux

# En résumé

- Le TSEOEB est un spécialiste des études : Il maîtrise :
  - La technologie tous corps d'état
  - Les calculs thermiques
  - L'économie de la construction
  - La consultation



*Liberté • Égalité • Fraternité*

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE DU TRAVAIL

# Merci de votre participation

