

# Energies Communes

**CCE**stuaire  
Communauté de Communes  
HAUTE-GIRONDE

Le magazine d'informations de la Communauté de Communes de l'Estuaire - N° 34 - Janvier 2017

## Actus

L'extension du CFM

## Dossier...

Un nouveau territoire  
pour la CCE

## Zoom sur...

Une bénéficiaire parle  
du parcours emploi





# CFM

## Une nécessaire extension

© Architecture : GUIRAUD - MANENC / Infographie : MC Design

Ouvert en 2000 et porté par la Communauté de communes de l'Estuaire, le Centre de formation multimétiers de Reignac (CFM) facilite l'accès à la formation professionnelle.

Depuis 2010, le CFM et ses partenaires participent à la mise en place de formations continues dans le secteur industriel, (mécanique, robinetterie, chaudronnerie...) afin de répondre à un besoin croissant des entreprises industrielles locales, nationales et internationales (EDF, AREVA, PONTICELLI, CEGELEC, SPIE, TECHMAN, A2M, ORTEC...).

### Un pôle d'excellence...

Une coopération étroite entre le lycée professionnel de l'Estuaire, le CFAI Aquitaine, EDF et le CFM a permis récemment **l'ouverture de 2 BTS industriels, en apprentissage** : CIRA et Environnement nucléaire, qui viennent ainsi compléter l'offre de formation en maintenance et en chaudronnerie.

Progressivement, le centre est devenu **un véritable pôle de formation de maintenance industrielle** qui s'est dernièrement spécialisé en maintenance nucléaire afin de répondre aux besoins de la centrale nucléaire du Blayais et de ses sous-traitants.

### ...en recherche de place

Depuis sa création, le CFM connaît une augmentation de 3 à 7% de ses effectifs chaque année. Un nouveau bâtiment en 2010 avait permis de remplacer les préfabriqués loués jusqu'alors. L'ouverture de nouvelles formations, la forte hausse du nombre d'apprenants associées au rôle de cuisine centrale dévolu au CFM, nécessitent désormais l'extension des locaux.

L'agrandissement va permettre également de proposer des lieux identifiés par pôles de compétences avec :

- 1 atelier métiers (chaudronnier, soudeur, tuyauteur) de 440 m<sup>2</sup>,
- 1 atelier pédagogique maintenance de 406 m<sup>2</sup>,
- 1 atelier automatisme et régulation de 244 m<sup>2</sup>,
- 1 atelier polyvalent de 100 m<sup>2</sup>,
- 2 chantiers école nucléaires de 300 m<sup>2</sup>,
- 1 espace applications 3D et réalités virtuelles de 40 m<sup>2</sup>,
- 7 salles de cours de 40 m<sup>2</sup>.



## Le pari de l'éco-conception

La mise en concurrence s'est organisée autour d'un concours d'architecture à l'échelon national qui a rassemblé 55 candidats.

C'est la SARL d'architecture Guiraud - Manenc de Bordeaux qui a été retenue.

### Éléments forts du projet sélectionné :

- Une extension qui joue la continuité : un projet unificateur dans un écrin végétal, où l'utilisateur est au cœur de la conception architecturale.
- 3 pôles fonctionnels du CFM, ateliers, classes et chantiers école qui s'organisent autour d'un patio convivial et fédérateur, baigné de lumière naturelle.
- L'usage du bois pour la charpente et le bardage en accord avec l'environnement ambiant du site constitué de pins et de vignes.
- Une conception bio-climatique pour un établissement en mode passif (consommation d'énergie maîtrisée).

### Plus d'infos

Centre de formation multimétiers  
 Vice-Président : Bernard BOURNAZEAU  
 Directeur du CFM : Louis CAVALEIRO - 05 57 42 66 22  
 cfm@cc-estuaire.fr - www.cfm-haute-gironde.fr