

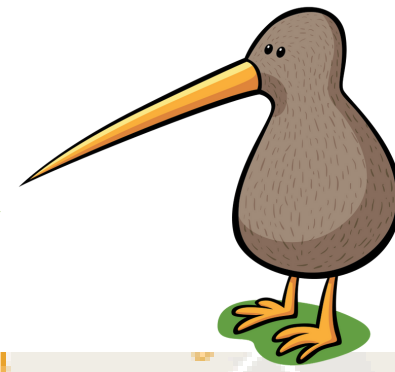
RENDEZ-NOUS VISITE !

ZA La Touche

35890 BOURG DES COMPTES

Axe Rennes - Nantes
Sortie "Bourg des Comptes -
Crevin"

Sortie Bourg des Comptes
Au Stop, à droite puis 1ère à
droite.



TY eco²

ingénierie • accompagnement • formation



**PRO-
GRAMME**

2ème
semestre
2017



TY eco²

ingénierie • accompagnement • formation



Connectez-vous sur
www.tyeco2.com

02 99 52 14 38 • contact@tyeco2.com

Formation Maîtrise d'oeuvre

BÂTIMENTS PASSIFS

Y Evoluons positif : optez pour la stratégie du passif



- 29, 30 juin
- 30 novembre, 01 décembre

2 jours

Y Appliquer le passif aux bâtiments tertiaires

- 11 juillet
- 13 décembre

1 jour

Y Outils et méthodes pour concevoir et construire un bâtiment à très haute performance énergétique



- 2, 3 octobre, 9,10 novembre

4 jours

Formation Maîtrise d'oeuvre

OUTILS & METHODES

Y Utiliser le Logiciel d'étude des transferts hygrothermiques WUFI

7, 8, 9 juin

3 jours

Y Utiliser un logiciel d'évaluation du risque de condensation (Easy H2O)

15 novembre

1 jour

Y Planification et suivi de chantier : faites évoluer vos pratiques

5, 6 octobre

2 jours

Y Utiliser un outil d'aide à la conception pour évaluer les performances énergétiques (Easy Energie)

6 décembre

1 jour

Y Prévenir et traiter les pathologies liées à l'humidité

- 22, 23 juin
- 4, 5 décembre

2 jours

Il est possible de construire un parcours de formation individualisé à partir des différents modules.

Tarif préférentiel à partir de 5 jours de formation.

Formation Maîtrise d'oeuvre

RENOVATION

Y **MODULES FEEBAT MOE 5a** : Rénovation - Analyse du bâti, élaboration d'un programme et conception de l'enveloppe



- 3, 4 juillet (Bourg des Comptes)
- 16, 17 octobre (Vannes ou Lorient)
- 28, 29 septembre (Nantes)

2 jours

Y **MODULES FEEBAT MOE 5b** : Rénovation - Equipements et stratégie de rénovation



- 21, 22 septembre (Bourg des Comptes)
- 16, 17 novembre (Vannes ou Lorient)
- 9, 10 octobre (Nantes)

2 jours

Y **MODULES FEEBAT MOE 6** : Développer des aptitudes collaboratives dans la rénovation énergétique de bâtiments existants



- 14, 15 décembre (Bourg des Comptes)
- 8, 9 juin (Vannes)
- 23, 24 novembre (Nantes)

2 jours

Y Rénovation du bâti ancien

27, 28, 29 novembre

3 jours



Maîtrise d'Oeuvre

Formation aux Economies d'Energie dans le Bâtiment - Maîtrise d'Oeuvre

Ces formations sont prises en charge à 100% par le FIF-PL (les FEEBAT MOE ne sont pas imputés sur votre budget formation).

Formation labellisées par la branche architecture

Ces formations sont prises en charge à 100% par ACTALIANS



BÂTIMENTS PASSIFS

Y Evoluons positif : optez pour la stratégie du passif *

2 jours

- 29, 30 juin
- 30 novembre, 01 décembre

Y Formation Artisan Européen Bâtiment Passif - CEPH A

- Module 1 : Tronc commun (11 octobre ou 25 octobre)
 - Module 2 : Enveloppe du bâtiment * (12, 13 octobre ou 26, 27 octobre)
 - Module 3 : Technique du bâtiment * (6, 7 novembre)
 - Examen (17 novembre)
- 5 jours



Formation diplômante validée par La Maison Passive

Il est possible de construire un parcours de formation individualisé à partir des différents modules

* Formations pratiques réalisées sur la plateforme pédagogique

FORMATIONS FEEBAT

Y Concevoir et réaliser une enveloppe performante *

2 jours

20, 21 novembre

Y Choisir et installer des menuiseries performantes *

2 jours

- 15, 16 juin
- 23, 24 novembre

Y Concevoir, installer et maintenir un ventilation performante *

2 jours

9, 10 octobre

Y Dimensionner, installer et maintenir un chauffage performant *

2 jours

18, 19 décembre

Y Module 3 : Bâti ancien

3 jours

27, 28, 29 novembre

Y Utiliser efficacement un logiciel sur la performance énergétique

1 jour

6 décembre

Y Valoriser sa mention RGE pour développer son chiffre d'affaires

1 jour

4 octobre

Y Choisir le groupement d'entreprises pour développer son activité de rénovation énergétique

1 jour

8 novembre

AUTRES FORMATIONS TECHNIQUES

Y ITE : techniques de mise en oeuvre dans le neuf et la rénovation *

3 jours

18, 19, 20 octobre

Y Isolation des toitures par l'extérieur - Sarking *

2 jours

7, 8 décembre

Y Prévenir et traiter les pathologies liées à l'humidité

2 jours

- 22, 23 juin
- 4, 5 décembre

Y Utiliser un logiciel d'évaluation du risque de condensation (Easy H2O)

1 jour

15 novembre

Y Utiliser le Logiciel d'étude des transferts hygrothermiques WUFI

3 jours

7, 8, 9 juin



Formations FEEBAT Entreprises et Artisans

Les formations sont prises en charge à 100% par le FAFCEA et CONSTRUCTYS