

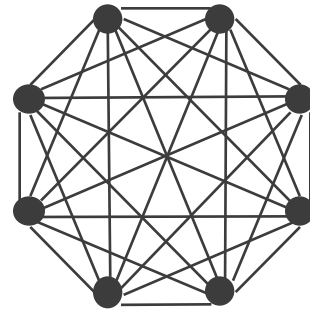


FORMATION INTÉGRÉE AU TRAVAIL 2.0

LA FORMATION VIENT SUR LE CHANTIER

*Des chantiers apprenants pour une qualité accrue et
une commande plus responsable*





L'équipe du projet



cd2e



ekwation



Maison de
l'emploi



Maison de
l'emploi et
de la
formation



Alliance
Villes
Emploi



Maison de
l'emploi



Cambrésis
Emploi



Constructyts



1. Des constats et des enjeux pour la filière bâtiment



La non qualité

126 milliards d'euro de travaux en 2016 dont 60% sur la rénovation du bâtiment*

20% estimé de non qualité soit 25 Milliards d'euros**

Sinistralité en Dommages Ouvrages (DO) : hausse moyenne annuelle +8,4% depuis 2006 ***

730 millions d'euros de prestations versées au titre du DO ***

* source : FFB : le bâtiment en chiffres 2016
** source : CSTB
*** Source : Fédération Française des Assureurs



La filière du BTP

Responsable de 25%
des émissions de CO2*

45% de l'énergie consommée
dans le bâtiment*

4 Milliards de M2 de Stock contre
55 millions de M2 de Neuf (1% de la
surface); l'enjeu est dans la rénovation**

Une norme RT 2020 en préparation*

*Source : E+C
** Source : CSTB



Les salariés et artisans des TPE-PME*

Salariés et Artisans des TPE et PME
vivent une constante évolution
de leurs métiers

La grande majorité d'entre eux disent
« ne pas avoir le temps d'aller en
formation » **

52% des salariés et artisans dans
les TPE/PME***

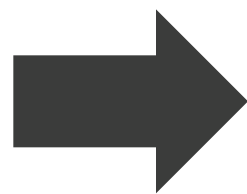
65% des formations suivies sont dans le
champ de l'obligatoire et réglementaire
(dont une majorité par les ouvriers)



+

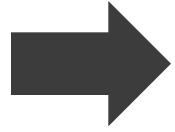


+



Que faire ?

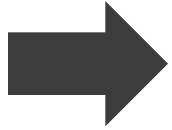




Que faire ?

Agir pour sa responsabilité sociétale





Que faire ?

Agir pour sa responsabilité sociétale



Construire et rénover un
bâtiment plus
performant
énergétiquement



Prévenir et diminuer
la non qualité

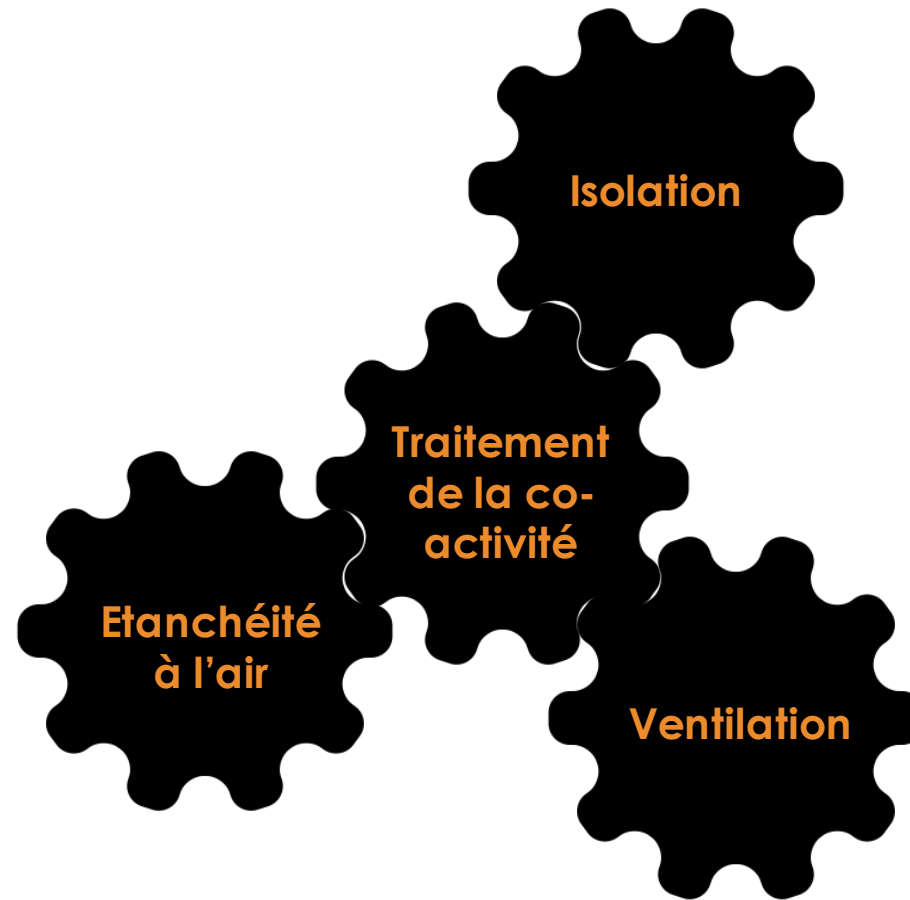


Permettre l'accès à la
formation et accompagner
l'évolution des compétences

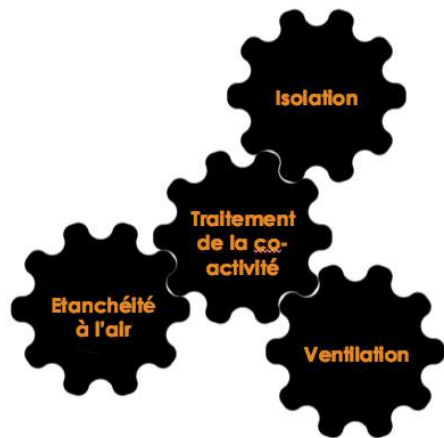
Un dispositif innovant adapté aux enjeux de la filière BTP : FIT 2.0



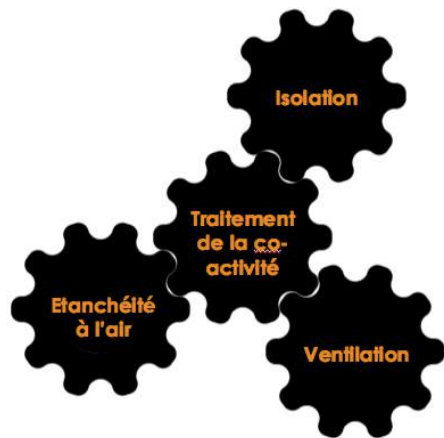
FORMATION INTÉGRÉE AU TRAVAIL 2.0



Un dispositif innovant adapté aux enjeux de la filière BTP : FIT 2.0



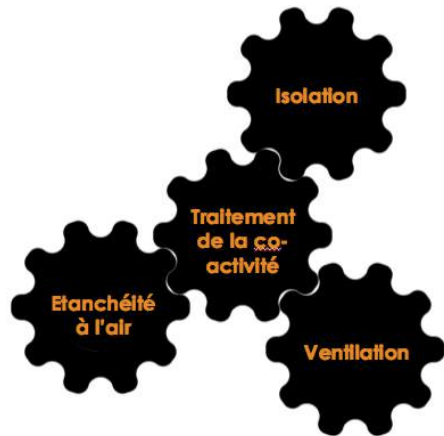
Un dispositif innovant adapté aux enjeux de la filière BTP : FIT 2.0



Toucher les personnels du BTP par la formation sur « leur » terrain

l'étanchéité à l'air

Un dispositif
innovant
adapté aux
enjeux de la
filière BTP :
FIT 2.0



FORMATION INTÉGRÉE AU TRAVAIL 2.0



2. La FIT, c'est quoi ?

Réalisée sur le **chantier**
dans un plateau mobile
adapté

« **Sur mesure** », prise en
compte du chantier

Qui mobilise des
formateurs spécialisés

Qui **mixe** fonction et
spécialité

Dédiée à tous les
intervenants du chantier



Essentiellement **pratique**
(le geste professionnel)

FORMATION INTÉGRÉE AU TRAVAIL 2.0

Qui a déjà fait ses
preuves



7 opérations
36 entreprises
120 bénéficiaires

Intégrée dans le **planning**
travaux

PROXIMITÉ

FORT-À-PROPOS

DIVERSITÉ

PRAGMATISME



FORMATION INTÉGRÉE AU TRAVAIL 2.0

ÉPROUVÉ &
APPROUVÉ

JUSTE-À-TEMPS



3. Une équipe d'experts

Une équipe partenariale multidisciplinaire, interopérante, vous accompagne

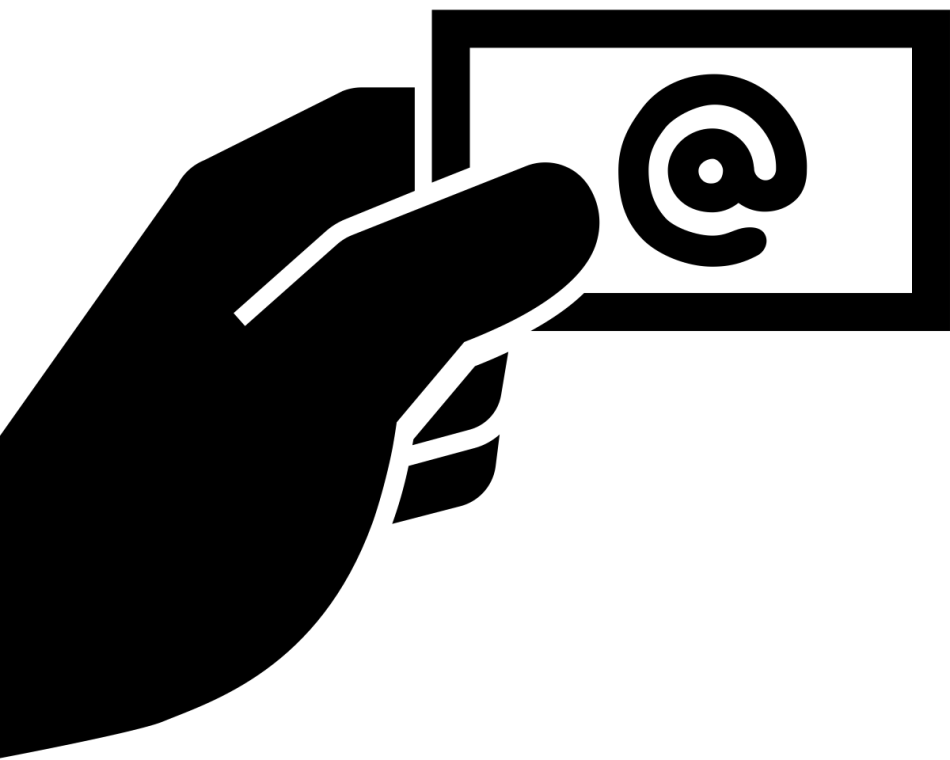
- **Maison de l'Emploi** : accompagne les donneurs d'ordre et les maitres d'oeuvre
- **CD2E / EKWATION** : organise l'offre de formation et mutualise les moyens techniques
- **CONSTRUCTYS HAUTS-DE-FRANCE** : accompagne les entreprises, les salariés et finance les formations
- **Alliance Villes Emploi** : capitalise la méthodologie et la reproductibilité outre-région



Lauréats d'un appel à projets du Programme d'Action pour la qualité de la Construction et la Transition Energétique

Une action partenariale dans les Hauts-de-France





ACTION!

Vous pensez que la FIT 2.0 est faite pour vous ?
Vous souhaitez en savoir davantage sur sa mise
en œuvre ?

CONTACTEZ-NOUS

MDE :

Nom et Prénom du contact :

Téléphone :

Mail :