

Accompagner la rénovation de l'habitat par la montée en compétences des acteurs

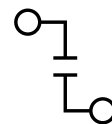
Léna TERNOT
éRE
14 octobre 2024



Notre mission :
accompagner la
transformation des
compétences pour relever le
défi de la transition
énergétique du bâtiment



Avoir un impact
environnemental
et social



Répondre aux
besoins du secteur
du bâtiment

EXECUTIVE

Former les dirigeants, prescripteurs, décideurs, privés et publics, mais aussi les **élus**, aux enjeux de la stratégie bas carbone dans le bâtiment et la ville de demain, pour leur permettre d'**engager le passage à l'action dans ce domaine**

RECONVERSION

Permettre à ceux qui souhaitent contribuer au quotidien à la transition énergétique du bâtiment de **trouver un emploi rapidement au sein des entreprises qui recrutent à court terme**, sur la base d'un parcours de moins de trois mois faisant intervenir les professionnels du secteur

ÉVOLUTION

Offrir aux collaborateurs en poste la possibilité de se former dans le domaine de la transition énergétique afin **d'anticiper la nécessaire évolution des compétences** dans le contexte actuel

Le parcours chef de projet

#Ambitions

BLOC 1
**ENJEUX
ET CONTEXTE**

#Sobriété

BLOC 2
**RENOVER
L'ENVELOPPE**

#Efficacité

BLOC 3
**ADAPTER LES
SYSTEMES
ENERGETIQUES**

#Engagement

BLOC 4
**CONCEVOIR ET
CHIFFRER LE
PROJET**

#Action

BLOC 5
**PILOTER
LE CHANTIER**

#Attitude

BLOC 6
**ADOPTER UNE
POSTURE PRO**

378h de formation dont 70h en immersion
en entreprise – Visites de chantiers et
rencontres entreprises

188

chefs de projet formés



8,7/10

Taux de satisfaction stagiaires



80%

retour à l'emploi à 6 mois

20%

dont 20% en création

#Ambitions

ENJEUX ET
CONTEXTE

#Securite

TRAVAILLER
EN TOUTE
SECURITE

#Performance

ISOLER
L'ENVELOPPE

#Attitude

ADOPTER
UNE POSTURE
PROFESSION
NELLE

392h de formation dont 140 h en immersion
en entreprise - Visites de chantiers et
rencontres entreprises

79

compagnons formés



8,8/10

Taux de satisfaction stagiaires



80%

retour à l'emploi à 6 mois



Le parcours (RE)bâtir demain

**COMPRENDRE
LES ENJEUX CARBONE**
#SNBC
#LoiClimatEtRésilience
#Scénarios2050

**CONSTRUIRE UNE
CULTURE DU RÉSULTAT**
#MGP, #Engagement,
#GarantieDeLaPerformance

**ALLER VERS DE NOUVEAUX
PROCÉDÉS CONSTRUCTIFS**
#Bois, #Paille, #Terre, #Béton
Bas Carbone, #Mixité

**PILOTER UN BÂTIMENT
AVEC LA DATA**
#SmartBuilding,
#JumeauNumérique,
#BIM, #R2S, #IA

#1

#2

#3

#4

#5

#6

#7

#8

**CONSTRUIRE MIEUX,
RÉNOVER GLOBAL**
#Décarbonation, #RE2020,
#RenoGlobaleEtPerformante

**CHOISIR LA SOLUTION
MATÉRIAUX**
#Biosourcés, #Réemploi,
#Filières, #RessourceLocale

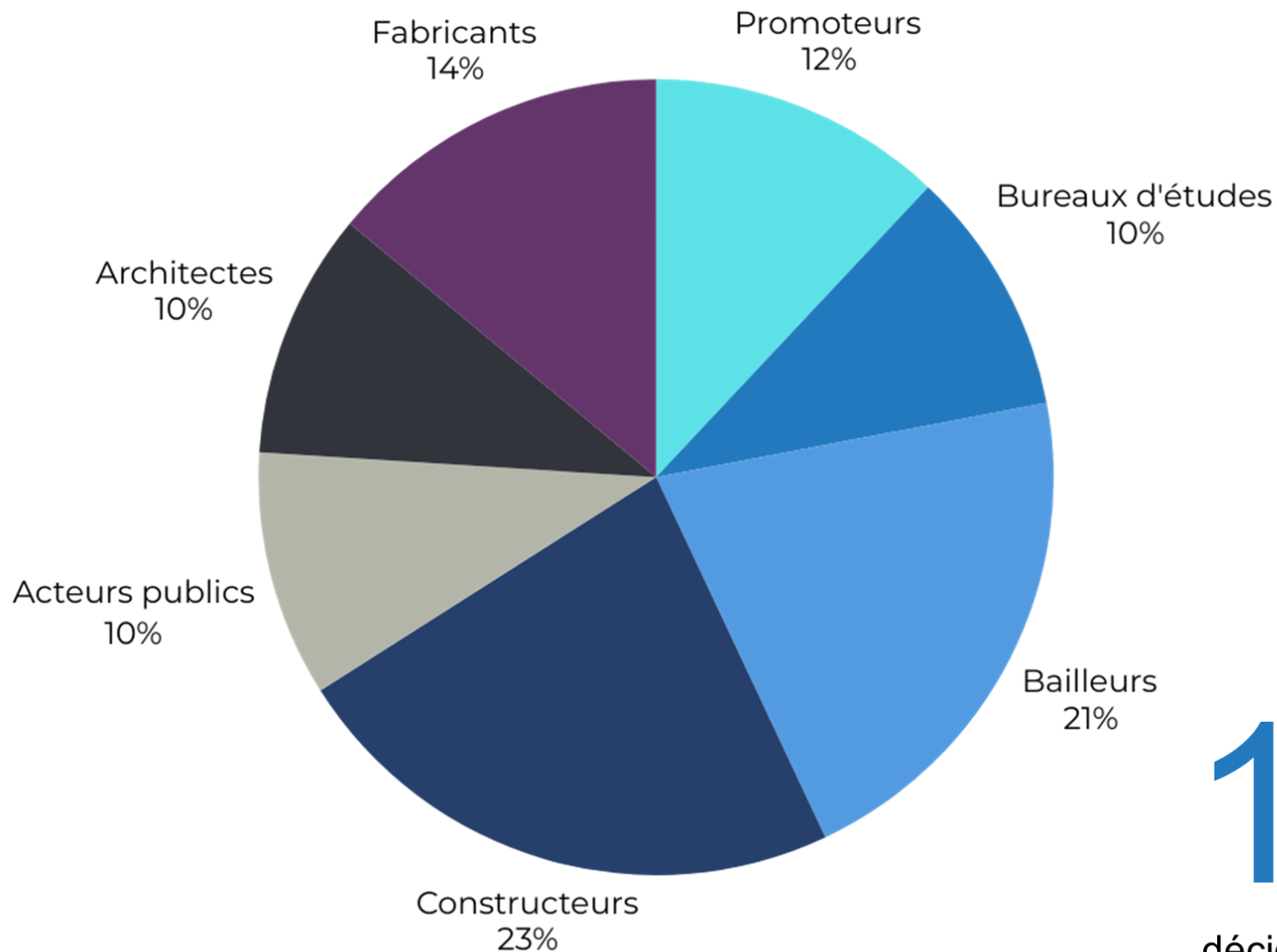
**(RE)PENSER LA
DIMENSION HUMAINE**
#Usagers, #Bioclimatisme,
#Confort, #Santé, #Résilience,
#Lowtech

**INTÉGRER LA BIODIVERSITÉ
DANS L'AMÉNAGEMENT**
#Biodiversité, #Ecologie,
#Renaturation, #Aménagement

MOMENT PRO 2024

éRE

Le parcours (RE)bâtir demain



109

décideurs formé(e)s



Ils recrutent nos Chefs de projet pour du conseil en rénovation énergétique



Urbanis

Agir pour un habitat digne et durable



SOLiHA

SOLIDAIRES POUR L'HABITAT

cdéys

Cluster construction
et aménagement durable

héméa

éRE

hémea

Benoît BOLLEE



Merci pour votre attention !
Pour toute question : l.ternot@e-re.org / 06.65.80.80.77