

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

# MÉTIERS DU BTP : PERFORMANCE ÉNERGETIQUE ET ENVIRONNEMENTALE DES BÂTIMENTS

PARCOURS:  
ÉCO-MATÉRIAUX, ÉCO-CONSTRUCTION

INSERTION  
À 24 MOIS

93%



EN EMPLOI

(octobre 2024)  
parmi ceux n'ayant  
pas poursuivi d'études

LICENCE PROFESSIONNELLE

La formation a pour objectif de former des techniciens supérieurs, des assistants ingénieurs et des cadres intermédiaires autonomes dans la gestion de projet, la conduite de construction et de fabrication, le négoce dans le domaine de l'éco-construction et des éco-matériaux avec une insertion professionnelle directe à l'issue de l'année de licence.

# INSERTION À 24 MOIS 93%



## EN EMPLOI

(octobre 2024)  
parmi ceux n'ayant  
pas poursuivi  
d'études

## ADÉQUATION 62%

Des répondants  
considèrent avoir un  
emploi en adéquation  
avec leur spécialité de  
formation

## REVENU

# 1950€

médian mensuel net pour  
l'emploi actuel



## 77%

Déclarent être  
satisfaits de leur  
rémunération

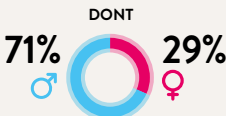
## TEMPS À L'EMPLOI

# 4 MOIS

Nombre de mois entre  
la date de validation  
du diplôme et la date  
de début du premier  
contrat

## 21 DIPLOMÉS EN 2022

## TAUX DE RÉPONSE 90%



## LES INDICATEURS CONCERNENT 14 DIPLOMÉS

### NATURE DU CONTRAT

69% CDI  
23% CDD  
8% PROFESSION LIBÉRALE,  
INDÉPENDANT

### NIVEAU DE L'EMPLOI

54% PROFESSION  
INTERMÉDIAIRE  
23% INGÉNIEUR / CADRE  
15% EMPLOYÉ / OUVRIER  
8% ARTISANS,  
COMMERÇANTS, CHEF  
D'ENTREPRISES

### TYPE D'EMPLOYEUR

77% ÉTABLISSEMENT PRIVÉ  
8% ORGANISME À BUT  
NON LUCRATIF  
8% ÉTABLISSEMENT PUBLIC  
8% PROFESSION LIBÉRALE,  
INDÉPENDANT

### MOBILITÉ GÉOGRAPHIQUE

54% RESTE DE LA FRANCE  
23% RESTE DE LA BRETAGNE  
23% RESTE DE LA FRANCE

+ SERVICE POUR  
S'ORIENTER  
ET SE TROUVER

[www.univ-ubs.fr/spot](http://www.univ-ubs.fr/spot)