

Né en 1990  
**42420 Lorette**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 2108241922**

## Economiste de la construction/couvreur zingueur/charpentier

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans le Bâtiment.

### Formations

---

**2018** : Bac à ERP Georges Guynemer sur Lyon  
ETUDES ET ECONOMIE DU BATIMENT - Bac ou équivalent - Bureau études  
Formation BAC TBEE ( Technicien Bâtiment option Études et Économies )

**2018** : Titre professionnel à GFS (Groupe Formation Système) sur Lyon  
ETUDES ET ECONOMIE DU BATIMENT - Titre Professionnel.  
Formation titre TS BEC (Technicien Bâtiment option Études et Économies )

**2012** : CAP à Centre de formation sur Dardilly  
CAP COUVREUR (ALTERNANCE) - CAP, BEP ou équivalent  
- Couverture tuile  
Poseur Couvreur zingueur et charpente. Entreprise Lorette Couverture

**2010** : BEP à Pierre Joël Bonté  
BEP GEOMETRE TOPOGRAPHE - CAP, BEP ou équivalent - BTP conception organisation

### Expériences professionnelles

---

**10/2018 - 04/2020** :  
Assistant Economiste chez Sarl Patrick Bourrin sur Lyon  
Alternance lié à l'obtention de mon Titre Pro. Gestion de dossier, réalisation 3D, répondre au appel d'offres.  
Activité de coordination de travaux dans le second oeuvre

**01/2018 - 02/2018** :  
Economiste chez Bathus sur Saint Chamond  
Stage lié à l'obtention de mon BAC TBEE. Gestion de dossier, réalisation 3D. Activité de maçonnerie gros oeuvre

**01/2012 - 01/2014** :  
Couvreur Zingueur Charpentier chez Besqueut Et Associes sur Saint Priest En Jarez

**01/2010 - 01/2012** :  
Couvreur Zingueur Charpentier chez Lorette Couverture

### Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, SketchUp, Revit

## Atouts et compétences

---

Economiste de la construction/Couvreur Zingueur/Charpentier

Cahier des Clauses Administratives Particulières (CCAP) Cahier des Clauses Techniques Particulières -CCTP-  
Chiffrage/calcul de coût

## Permis

---

Permis B