

**Axel C.** - Né en 1992  
**77240 Cesson**  
**8 ans d'expérience**  
**Réf : 2307251314**

## économiste de la construction

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

### Formations

---

**2021** : Formation à Untec sur Paris

- Maitriser et Piloter son Chantier - OPC
- Réalisation d'un plan de phasage (Théorique)-Création d'un planning sur Project (Théorique)
- Suivi de chantier (Théorique)
- Suivi des avancements économique et humain (Théorique)
- AMO Intervenir en Assistance à la maîtrise d'ouvrage

**2019** : Formation à Untec sur Paris

Maitrise d'oeuvre désamiantage  
Réalisation de pièces écrites concernant les ouvrages amianté  
Suivi de chantier (Théorique)

**2018** : Bac +2 à François Mansart sur Saint-maur-des-fossés

BTS Études et Economie de la Construction

**2014** : Bac +2 à Carrefour sur Athis-mons

Certificat de qualification professionnel : employé de libre service

**2013** : Bac +2 à Saint-Lambert sur Paris

BTS Étude et Economie de la construction

**2012** : Bac +2 à Auguste PERRET sur Evry

BAC Technicien du Bâtiment Études et Economie

### Expériences professionnelles

---

**2022 - 2023** :

Economiste de la construction chez Sas Atout Concept sur Orly

Visite de cellules avant bail commercial

Plans d'aménagement intérieur

Quantitatif / Pièces écrites CCTP

Visite d'appel d'offre

Analyse et recalage de devis

**2016 - 2022** :

Economiste de la construction/ Dessinateur chez Sarl Louis Duval sur Combs-la-ville

Réalisation de relevé sur site

Plans

Quantitatif

Réalisation de diagnostic et Avant-Projet

Suivi de chantier  
Formation des nouveaux arrivants et apprentis

**2014 - 2015 :**

Employé de rayon chez Carrefour sur Athis-mons

- Mise en rayon-Vente
- Renseignement client
- Réalisation d'inventaire

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, SketchUp, Artlantis, Vray For Sketchup

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Centres d'intérêt

Musique

Lecture

Photoréalisme

Informatique

Modélisation 3D