

**Clémence M.** - Née  
**73460 Montaille**  
**3 ans d'expérience**  
**Réf : 1701271142**

## Chargée de projet en bureau d'études

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

Février 2015 Formation Opérateur en infiltrométrie des bâtiments pour les labels BBC-Effinergie et RT-2012 puis obtention du certificat d'Opératrice de Mesures O2 Formation et Organisme Qualibat

Janvier 2014 - Octobre 2014 Formation chargée de projet Energie et Bâtiment Durables ASDER Niveau Bac+4

Septembre 2011 - Octobre 2012 Licence professionnelle Valorisation des Produits et des Espaces Montagnards Université de Savoie Niveau Bac+3

### Expériences professionnelles

---

#### **Année 2015 à aujourd'hui**

Bureau d'études Fil d'Air - Oxalis : Réalisation d'études thermiques et d'audits réglementaires (copropriétés et particuliers) Conseils en rénovation avec thermographie / infiltrométrie / bilans thermiques Formation pour Architectes sur le logiciel Pléiade-Comfie

#### **Année 2015 à aujourd'hui**

Bureau d'études Fil d'Air - Oxalis et entreprise individuelle Réalisation de tests d'infiltrométrie et A.M.O Etanchéité à l'air

#### **Juillet 2014 – Octobre 2014**

Membre du bureau d'études Savoie Eco'logis Conseil Réalisation d'études thermiques pour les particuliers Assistance aux tests d'infiltrométrie

#### **Décembre 2012 – Août 2013**

Membre de l'ASDER Pilotage du défi famille à énergie positive avec conseils en économies d'énergie Mission de réalisation d'audit thermique d'un bâtiment communal

### Langues

---

- Anglais : Lu et parlé (niveau universitaire) parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

Conseils techniques et aide à la décision pour les constructions neuves et les rénovations Connaissance du planning d'un chantier

Connaissance des interactions entre les éléments d'un bâtiment Spécialisation en étanchéité à l'air et hygrométrie des parois d'un bâtiment

Connaissance des modes constructifs, des matériaux / éco-matériaux et des équipements (CVC)

Compétences en gestion de projet, travail en équipe et transmission de connaissances

Thermique du bâtiment et efficacité énergétique

Informatique : Word, PowerPoint, Fan Testic, Infiltrera, Pléiade-Comfie, Perrenoud, Wufi, Conducteo (Expert)

## Permis

---

A,B

## Centres d'intérêts

---

- Anglais : Lu et parlé (niveau universitaire)