

**74100 Annemasse**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 250321191004**



## Poseur menuisier aluminium

### Ma recherche

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

### Formations

#### 12/2023 :

Formation Photographie en autodidacte

#### 12/2010 : CAP

CAP en Menuiserie Aluminium, Menuiserie Anti-Feu

### Expériences professionnelles

#### 01/2024 - 03/2024 :

Agent de Service Hôtelier chez Mediaustral sur Saint-denis

Accueil et services aux clients, gestion d'informations de réservation et logistique interne.

#### 01/2023 à ce jour :

Menuisier Aluminium chez Stadlin Sa

Assemblage et pose d'éléments en aluminium, étanchéité, gestion de projets sur site, réparations, formation d'apprentis et intérimaires, gestion d'équipe.

#### 01/2022 - 12/2022 :

Menuisier Aluminium chez Schenker Storen

Assemblage et pose d'éléments en aluminium, étanchéité, gestion de projets sur site, réparations.

#### 01/2022 - 12/2022 :

Vendeur chez Coup D'pouce sur Bulle

Vente, merchandising, gestion des stocks, assistance aux clients et soutien administratif de base.

#### 01/2020 - 12/2021 :

Menuisier Aluminium chez C.m.a sur Matran

Assemblage et pose d'éléments en aluminium, étanchéité, gestion de projets sur site, réparations.

#### 01/2018 - 12/2019 :

Menuisier Aluminium chez Car Construction Aluminium Remaufens

Assemblage et pose d'éléments en aluminium, étanchéité, gestion de projets sur site, réparations.

#### 01/2017 - 12/2017 :

Menuisier Aluminium chez Progin Métal Sa sur Bulle

Assemblage et pose d'éléments en aluminium, étanchéité, gestion de projets sur site, réparations.

**01/2014 - 12/2014 :**

**Menuisier Aluminium chez Brandt Sa sur Bulle**

Assemblage et pose d'éléments en aluminium, étanchéité, gestion de projets sur site, réparations.

## **Langues**

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

## **Permis**

---

Permis B

## **Centres d'intérêts**

---

Tir, Moto, Bateau, Sport