

**Thomas G.** - Né le 01/02/1996  
**95100 Argenteuil**  
**4 ans d'expérience**  
**Réf : 1912210655**

## Monteur et installateur en génie climatique et sanitaire

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2019** : Bac

### Expériences professionnelles

---

#### **2017 - 2019** :

Maitrise d'Ouvrages installations CVC des bâtiments de diversification chez Entreprise Groupe Aéroports De Paris : Service Immobilier-nord sur Roissy

Gestion des différents marchés à bons commandes et appels d'offre spécifique en CVC et plomberie/sanitaire concernant les bâtiments hors-aérogares, analyses des conditions d'attribution à la MOE, relevés/études/consultations/suivis/réception chantiers, rendez-vous de chantiers avec constructeurs, commerciales et chefs de chantiers

#### **2016 - 2017** :

Assistant Logistique chez Entreprise Espace Aubade Batimantes sur Corneilles-en-parisis

Savoir écouter et conseiller tous types de clientèles (professionnels et particuliers), enclencher et préparer des commandes, réceptionner des livraisons, gérer l'aspect logistique de l'entrepôt.

#### **2015 - 2016** :

Monteur et Installateur en Génie Climatique et Sanitaire chez Entreprise Cps 95 sur Boissy L'aillerie

Maintenance, rénovation, installation et dégorgement différentes installations sanitaire et thermique des bâtiments à la charge de différents syndicats de copropriété dans le Val d'oise, les Yvelines et l'Oise

#### **2014 - 2015** :

Monteur et Installateur en Génie Climatique et Sanitaire chez Entreprise Lammari sur Argenteuil

Travaux d'installation de chaudières, rénovations générales de salle de bain et installations thermique, dégorgements et dépannages en plomberie-chauffage chez des particuliers dans le 95, 78, 92, 93 et 60

### Logiciels

---

Office, AutoCAD

### Atouts et compétences

---

Maîtrise des domaines de l'énergie thermique, l'hydraulique, l'aéraulique, l'acoustique, l'électrotechnique, la régulation et la gestion de l'énergie, les réglementations et normes en vigueur / Etudes théorique des différents aspects d'un chantier CVC et plomberie-sanitaire (production, distribution, émission, régulation), conceptions de

panoplies hydraulique en atelier sur acier noir et galvanisé et cuivre.

## Permis

---

Permis Permis B