

**Steve Martin Y.** - Né en 1982  
**95450 Condécourt**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 2308300814**

## Plombier chauffagiste

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2002** : Bac Pro à Ifabtp sur Aubergenville  
Bp Génie Climatique

**2000** : CAP à Collège Le Corbusier sur Corneilles En Paris  
Cap Plomberie

### Expériences professionnelles

---

**2020 à ce jour** :

Plombier Chauffagiste chez Lc Thermic sur Frepillon

- Pose de tuyauteries en cuivre, en acier, en PVC avant de les raccorder aux installations de chauffage et équipements sanitaires
- Vérification de l'étanchéité et de l'isolation d'une installation pour m'assurer de son bon fonctionnement et de sa conformité
- Travail en équipe pour effectuer des installations collectives de chauffage et de sanitaire dans le respect des consignes de sécurité
- Diagnostic de panne ou de problème techniques tels qu'une fuite de gaz ou d'eau effectué afin de pouvoir réparer l'installation rapidement avec le matériel adéquat
- Perçage des murs et des cloisons effectué à l'aide de afin de créer un passage pour la tuyauterie
- Démontage des anciennes installations de chauffage ou de sanitaire réalisé à l'aide d'outils manuels et électriques afin de préparer un nouveau chantier dans le strict respect des mesures de sécurité
- Interprétation des fiches techniques pour concevoir et effectuer avec précision le tracé d'une installation thermique, comme le chauffage
- Contrôle régulier de la pression et de la température des systèmes thermiques pour effectuer leur maintenance et assurer ainsi leur bon fonctionnement
- Installation de systèmes thermiques effectuée en tenant compte du type d'énergie employée tout en respectant les normes environnementales en vigueur
- Découpe de la tuyauterie en cuivre, en PER ou en acier, fonte... avant d'effectuer les raccords aux appareils et à l'alimentation.
- Identification de l'origine des pannes effectuée aussi rapidement que possible afin de réparer l'installation ou remplacer les pièces endommagées
- Travail effectué en collaboration avec les membres d'une équipe dans des chantiers de grande taille en respectant les mesures de sécurité afin d'assurer ma sécurité et celle des autres
- Évaluation de l'étanchéité de l'installation réalisée avec des tests et prise de mesure corrective, comme la modification des réglages, en cas de besoin
- Accueil cordial des clients et indication de détails sur les interventions prévues, les coûts et les découvertes potentielles
- Réponses aux questions, renseignements fournis et problèmes résolus avec les clients afin de créer des relations durables
- Vérification des schémas et mesure des canalisations pour effectuer les coupes adéquates

**2008 - 2020 :****Plombier Chauffagiste chez Garanka sur Paris**

- Pose de tuyauteries en cuivre, en acier, en PVC avant de les raccorder aux installations de chauffage et équipements sanitaires
- Vérification de l'étanchéité et de l'isolation d'une installation pour m'assurer de son bon fonctionnement et de sa conformité
- Travail en équipe pour effectuer des installations collectives de chauffage et de sanitaire dans le respect des consignes de sécurité
- Diagnostic de panne ou de problème techniques tels qu'une fuite de gaz ou d'eau effectué afin de pouvoir réparer l'installation rapidement avec le matériel adéquat
- Démontage des anciennes installations de chauffage ou de sanitaire réalisé à l'aide d'outils manuels et électriques afin de préparer un nouveau chantier dans le strict respect des mesures de sécurité
- Interprétation des fiches techniques pour concevoir et effectuer avec précision le tracé d'une installation thermique, comme le chauffage
- Contrôle régulier de la pression et de la température des systèmes thermiques pour effectuer leur maintenance et assurer ainsi leur bon fonctionnement
- Découpe de la tuyauterie avant d'effectuer les raccords aux appareils et à l'alimentation
- Identification de l'origine des pannes effectuée aussi rapidement que possible afin de réparer l'installation ou remplacer les pièces endommagées
- Travail effectué en collaboration avec les membres d'une équipe dans des chantiers de grande taille en respectant les mesures de sécurité afin d'assurer ma sécurité et celle des autres
- Évaluation de l'étanchéité de l'installation réalisée avec des tests et prise de mesure corrective, comme la modification des réglages, en cas de besoin
- Accueil cordial des clients et indication de détails sur les interventions prévues, les coûts et les découvertes potentielles
- Réponses aux questions, renseignements fournis et problèmes résolus avec les clients afin de créer des relations durables
- Vérification des schémas et mesure des canalisations pour effectuer les coupes adéquates
- Perçage des murs et des cloisons effectué afin de créer un passage pour la tuyauterie

**2007 - 2008 :****Plombier Chauffagiste chez Gaz Service Technique sur Méry Sur Oise**

- Démontage des anciennes installations de chauffage ou de sanitaire réalisé à l'aide d'outils manuels et électriques afin de préparer un nouveau chantier dans le strict respect des mesures de sécurité
- Installation de systèmes thermiques effectuée en tenant compte du type d'énergie employée tout en respectant les normes environnementales en vigueur
- Accueil cordial des clients et indication de détails sur les interventions prévues, les coûts et les découvertes potentielles

**2005 - 2007 :****Plombier Chauffagiste chez Sobeca sur Saint Ouen L'aumône****Langues**

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

**Permis**

---

Permis B