

# WILLY LASTOR

## PLOMBIER - CVC

📍 Seine et Marne (Centre) 🚗 Titulaire du permis B  
☎️ 06.04.67.40.04 📧 willylastor@yahoo.fr

### EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

#### CONDUCTEUR DE TRAVAUX

##### 2024 - à nos jours

- Pilotage technique et économique de projets d'envergure (jusqu'à 3 chantiers simultanés de 100+ logements)
- Élaboration et optimisation des plannings d'intervention
- Gestion budgétaire et suivi des coûts
- Coordination des équipes internes et sous-traitantes
- Garant du respect des normes qualité et sécurité

#### TECHNICIEN EN BUREAU D'ÉTUDE

##### Stage 2023

- Conception technique de systèmes CVC pour rénovation énergétique tertiaire
- Dimensionnement d'installations et calculs thermiques
- Élaboration de plans et schémas techniques sur AutoCAD
- Assistance au chiffrage et préparation des dossiers techniques

#### CHEF DE CHANTIER PLOMBIER/CHAUFFAGISTE

##### 2015 - 2023

- Lecture de plan
- Incorporation et distribution de réseaux hydrauliques/aérauliques
- Installation d'équipements sanitaires, thermiques et de ventilation
- Approvisionnement matériel et planification des tâches
- Gestion d'équipes (internes et sous-traitants)
- Suivi d'exécution et contrôle qualité des installations
- Participation aux réunions de chantier
- Mise en service et contrôle des installations

#### TECHNICIEN PLOMBIER/CHAUFFAGISTE

##### 2011 - 2015

- Installation de réseaux hydrauliques/aérauliques
- Mise en place d'équipements sanitaires, thermiques et de ventilation
- Maintenance préventive et curative des équipements plomberie / CVC
- Diagnostic technique et dépannage d'installations
- Relation client et conseil technique

### A PROPOS

Fort de 14 années d'expérience dans le domaine de la plomberie et du CVC, dans les projets résidentiels et tertiaires, j'ai principalement développer mes compétences durant 10 ans dans le neuf et 4 dans la rénovation-réhabilitation en milieu occupé. Avec une solide expérience du terrain, conduite de chantier, je suis en mesure d'assurer un travail de qualité en veillant à respecter les normes en vigueur.

### FORMATIONS

#### BTS TECHNICIEN SUPÉRIEUR D'ÉTUDES EN GÉNIE CLIMATIQUE

##### 2023 | GRETA 94, Lycée Maximilien Perret - Alfortville

- Spécialisation en dimensionnement et fonctionnement de systèmes CVC
- Maîtrise des bilans thermiques et sélection d'équipements
- Conception technique sur logiciels spécialisés
- Dimensionnement des besoins en puissance électrique

#### CAP INSTALLATEUR THERMIQUE

##### 2011 | GEFEN, Lycée Maximilien Perret - Alfortville

- Formation technique en installation thermique et sanitaire

### COMPÉTENCES

#### TECHNIQUES ET GESTION

- Lecture et interprétation de plans techniques
- Installation et mise en service (individuel/collectif) :
  - chauffage
  - ventilation
- Maîtrise confirmée en plomberie / CVC :
  - façonnage des tubes de différents matériaux : cuivre, acier noir/galvanisé, multicouches, PER, ...
  - assemblage : soudure, sertissage, ...
- Management d'équipe (10+ personnes)
- Réalisation d'études thermique/ventilation ; dimensionnement et sélection des appareillages CVC
- Compétences en électricité (dimensionnement tableau, ...)
- Gestion de budget (balance financière, avancement, devis, etc.)

#### OUTILS INFORMATIQUES (Niveaux)

- AutoCAD / Revit [DAO] - **Intermédiaire**
- Perrenoud [calculs thermiques] - **Intermédiaire**
- Winclim II [calculs ventilations] - **Intermédiaire**
- Pack Office [Excel, Word, Powerpoint] - **Avancé**

#### QUALITÉS PROFESSIONNELLES

- Organisé
- Pro-actif
- Leadership
- Rigoureux