

**Laurent B.** - Né le 07/03/1967  
**77330 Ozoir La Ferrière**  
**23 ans d'expérience**  
**Réf : 1205161553**

## Projeteur génie climatique

### Objectifs

---

- Intégrer un poste où je puisse m'épanouir vers plus de responsabilités, acquérir de nouvelles compétences pour les mettre au service de votre entreprise.

### Ma recherche

---

Je recherche un CDI, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

BTS Genie climatique (1996).  
BAC. F9 Installations sanitaires et thermiques (1987).  
BEP Technique du toit(1985).  
CAP couvreur (1985).

### Expériences professionnelles

---

**2011**  
CHARGÉ D'ÉTUDES génie climatique. B.E.T. CDK S.A. (Groupe FACEA) - Val de Fontenay (94). Détaché pendant 10 ans chez VINCI Environnement à Rueil (92).(Unités de traitement et de valorisation des déchets) en implantation d'usines).

**1999**  
TECHNICIEN DE PROJETS génie climatique - B.E.T. CAPEC - Fontenay sous Bois (94).

**1995**  
PROJETEUR 2 (Resp. Sce D.A.O.) AIRINTECH S.A. (TECHniques INdustrielles de l'AIR) - Créteil (94)

### Langues

---

- anglais (notions) parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

• Plans d'études et d'exécutions de Chauffage Ventilation Climatisation et Plomberie.

• Réalisation de plans et dimensionnement d'installations de réseaux divers et de locaux techniques : Chaufferies, locaux traitement d'air, Terrasses techniques, désenfumage de parkings, sous-stations de production de froid, de chaud ou d'ECS, CPCU, locaux air comprimé, tours de refroidissement ...

• Schémas de principes et synoptiques CVC / Plomberie.

• Suivi et missions de chantiers :

o Relevés de chantiers pour études, relevés de débits et bilans aérauliques et sonores.

o Equilibrages et réglages d'installations diverses en aérauliques, hydrauliques et gaz (Make-up) ...

o Assistance à la mise en service d'installations (avec des automaticiens).

o Suivis et réunions de chantiers (bâtiment, tertiaire et industrie automobile).

• Différents domaines :

o Industrie automobile (PSA - Renault - Renault sport - S.M.A.E. - IVECO - Panhard...).

o Industrie Agro-alimentaire (UNISABI).

o Industrie pharmaceutique (Sanofi-Aventis - L.C.O. Santé - Bristol Meyer ...).

o  Recherche et développement (CNRS PFI).

o Divers (Imprimerie, LT ventilation tunnel autoroutier Gennevilliers ...).

o Logements, tertiaire (Tours et immeubles de bureaux, maisons de retraites, Immeubles de logements, lycée, Cité du cinéma, hôpital de Nice ...).

&#61550; Plans d'études et d'exécutions dans les Traitements et valorisation de déchets - cimenteries.

• Schémas procédés et instrumentation d'usines (PID / PFD).

• Plans d'implantations d'usines (Génie Civil - Equipements - Implantations).

- Plans en 2D et 3D d'usines d'incinération et de valorisation de déchets en Angleterre et en France.

• Instrumentation d'usines (Carnets de détails de montage).

• Plans d'exécutions de locaux techniques.

&#61550; Logiciels Utilisés : SolidWorks (Conception 3D), AutoCAD 2011, Auto-fluid, World, Excel (Expert)

## Permis

---

B

## Centres d'intérêts

---

- Pratique de la plongée sous marine et de l'apnée.