

**Christophe T.** - Né en 1968  
**74150 Thusy**  
**30 ans d'expérience**  
**Réf : 2012111229**

## **Projeteur mecanique et batiment/responsable controle**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans le Génie Civil et Travaux Publics.

### **Formations**

---

**1988** : Bac +2  
BTS CPI (conception de produits industriels)

**1985** : Bac  
BAC F1 (mécanique générale)

### **Expériences professionnelles**

---

**07/2014 à ce jour** :  
Responsable contrôle chez Dec sur Ecublens

**07/2008 - 07/2014** :  
Dessinateur constructeur chez Dec sur Ecublens

**05/2008 - 07/2008** :  
Dessinateur/conducteur de travaux chez Phd Concept sur Genève, Canada

**01/2005 - 12/2007** :  
Dessinateur projeteur 2 chez Kraftanlagen (ch)  
Client: CERN

**03/2004 - 10/2004** :  
Dessinateur projeteur 2 chez Progema (prestataire De Services)  
Client: DMT (73)

**04/1998 - 03/2004** :  
Dessinateur projeteur 2 chez Phitec (prestataire De Services)  
Clients: DMT (73) ; PEM la-bathie (73) ; VALEO (74)  
DYNASTAR (74) ; RIETER-PERFOJET (38).

**02/1997 - 03/1998** :  
Dessinateur projeteur 1 chez Dbei (prestataire De Services)  
Client: RIETER-PERFOJET (38)

**1996 - 1996** :  
Dessinateur études chez Decoplast

**1995 - 1996 :**

Dessinateur études chez Cuenod

**1995 - 1995 :**

Dessinateur études chez Techdent/abmr

Client: RVI (69)

**1994 - 1995 :**

Dessinateur études chez Atis

**1991 - 1994 :**

Dessinateur études chez Vg Automation

**1990 - 1991 :**

Dessinateur études chez Marquet Traitements De Surfaces

**1989 - 1990 :**

Technicien bureau d'études chez Devil

## Langues

---

Anglais (Oral : scolaire / Ecrit : intermédiaire)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, CATIA, RDM6

## Atouts et compétences

---

I/ Dessinateur :

\*Bâtiment: Relevé de cotes sur bâtiments pour modification, mises à jour plans pour CHSCT.

Avant-projet et projet de bâtiment industrie.

Dessin génie civil de caniveau d'évacuation d'eau pour machine à fabriquer du non-tissé.

\*Coordination de chantier: Réfection de vestiaire.

Implantation de lignes de traitements de surfaces

Étude de modification d'une aile de bâtiment.

\*Construction métallique: Passerelles, escaliers, hangar.

Cabines insonorisées pour presses à injecter.

\*Ingénierie: Étude implantation de chaînes de traitements de surfaces.

Étude implantation de ventilateur et aspirateur pour machine à fabriquer du film plastique.

Étude de systèmes de transferts de poudres pour industries chimiques et pharmaceutiques (Norme ATEX).

Formation d'un dessinateur sur Autocad 2D au sein du service bureau d'études Pechiney pour réalisations de dessins de détails divers.

\*Machines spéciales: Postes rotatifs pour usinage de pièces décolletées.

Postes de transfert linéaire pour usinage de skis.

\*Outillages: De sécurité et mise en place d'une ligne cryogénique.

De contrôle excentricité, recoupe, positionnement, soudure collerette collecteur inox.

D'indexage et emmanchement de flasque inox moto.

\*Tuyauterie industrielle: Réseaux pneumatiques et hydrauliques.

Réseaux basse et haute pression pour machine à fabriquer du non-tissé.

Ligne de vaporisation du film plastique à l'aide de batteries chaudes.

\*Chiffrage-étude: Plate-forme d'entretien pour remplacement mensuel de la buse de versement du four.

\*Méthodes: Élaboration de gammes de fabrication pour axe de pédalier et outillages de coupe.

Élaboration de dossiers d'homologations mécaniques et électriques pour brûleurs gaz et fuel.

\*Montage-mise au point: Poste de contrôle de purgeur d'étrier de frein.

II/ Technicien contrôle qualité:

\*Contrôle/Qualité: Création d'une cellule de Contrôle/qualité (Dec Sa) depuis 2014.

· Contrôles spécifiques, dimensionnels, prises de mesures de rugosités pour diverses pièces issues de nos

différents sous-traitants et fournisseurs.

- Gestion des outils de mesures et contrôles pour étalonnages/calibrations.
- Etablissement et gestion des non conformités sur Smartsheet et suivi des délais de réparation avec les sous-traitants et fournisseurs.
- Suivi et négociation des coûts de réparations avec nos sous-traitants.
- Etablissement de SOP (norme ISO 9001), Synoptiques généraux, Rapports techniques.
- Elaboration de dessins d'outillages et contrôles spécifiques.
- Relation étroite avec service logistique et achats,
- Formation sur le soudage: Normes de production et sous-traitance

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Ski ; Footing ; Football, Bricolage