

**Jérôme C.** - Né le 06/12/1985  
**92100 Boulogne Billancourt**  
**3 ans d'expérience**  
**Réf : 1009021553**

## Ingénieur d'affaires - secteur industriel

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

diplômé de l'école d'ingénieurs du pas-de-calais + classe préparatoire aux grandes écoles (2 ans) au sein de la section pt (physique technologie) + baccalauréat s

### Expériences professionnelles

---

#### 2010

Depuis Fév. 2009: AEROPHILE SA, Spécialiste mondial du ballon captif - Paris (75): Ingénieur chargé du suivi des installations en opération sur différents sites dans le monde (Hong-Kong, Orlando, Dubaï, Berlin, Paris, etc.). - Suivi de Projet : En charge du suivi à partir de la mise en route des exploitations. □ Conseils techniques dans les domaines mécaniques, hydrauliques, électriques, électroniques et relatifs au ballon. □ Déplacements sur certains sites pour la supervision des interventions de maintenance. □ Réalisation de devis pour des pièces de rechange ou pour des interventions de l'équipe technique. □ Organisation des interventions de l'équipe technique dans les pays concernés. - Production et Fabrication : □ Gestion de la production de nouveau matériel, en lien avec nos fournisseurs en France (pour la partie mécanique, hydraulique et électrique) et en Allemagne (pour la partie ballon et équipements de mesures). □ Déplacements chez les fournisseurs pour la supervision des phases de tests du matériel. - Recherche et Développement : □ Pour les nouveaux projets, réalisation de dessins d'implantation de ballon captif, d'études météorologiques, de plans techniques de nouvelles pièces, etc. □ Réalisation de tests pour des nouveaux projets (mécanique, électrique, etc.)

#### 2008

Avril - Sept. 2008 Agence Otis, Ascensoriste (Leader Mondial) - Annecy (74): Ingénieur Chantier en stage de fin d'études (6 mois) dans le cadre de la formation d'ingénieur : - En charge de la mise en conformité des ascenseurs d'Annecy et ses environs, du Léman et du Pays de Gex, suite à la loi De Robien de 2004, En lien avec les managers des équipes de techniciens. - Mise en place d'une campagne de relevés sur sites en lien avec les équipes techniques et commerciales et édition de devis pour les travaux. - Coordination des équipes de techniciens pour l'intervention et la réalisation des travaux sur sites.

#### 2007

Juin - Août 2007: Usine ElbromPlast, Sous-traitant en injection plastique Timisoara, Roumanie. Technicien Méthodes en stage (13 semaines) dans le cadre de la formation d'ingénieur : - En charge de la réalisation de l'aménagement et de l'implantation d'un atelier parachèvement. - Réalisation d'un transfert d'une ligne de production de la France vers la Roumanie.

#### 2006

Juil. - Août 2006: Usine Ascometal, Sous-traitant automobile - Saint-Étienne (42) Ouvrier de Production en stage (5 semaines) dans le cadre de la formation d'ingénieur. Ouvrier sur machine à commande numérique dans le service Production.

### Langues

---

- Anglais : opérationnel (Score TOEIC : 835) + Allemand: niveau scolaire parlé: scolaire / écrit: notions

## Atouts et compétences

---

Informatique :

- a. Bonne maîtrise des logiciels 3D (Inventor, Catia V5, AutoCad, SolidWorks)
- b. Utilisation courante de l'environnement Internet
- c. Emploi de logiciel de bureautique (Microsoft Office)
- d. Langage informatique : C, C++, Visual Basic, DOS, Linux (Expert)

## Permis

---

B

## Centres d'intérêts

---

- Coordination d'évènements réseaux de jeux informatiques, Cinéma, Lecture.  
Football, Tennis (cours donnés à des enfants débutants), Ski, Snowboard.