

**Christophe P.** - Né en 1976  
**60173 Ivry Le Temple**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 1106030921**

## Ingenieur d'affaires

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

- DESS Génie Energétique Industriel à Belfort (90) : 1999-2000  
Faculté des sciences Louis Néel
- Ingénieur Maître de l'IUP Génie des Systèmes Industriels à Belfort : 1996-1999  
Faculté des sciences Louis Néel
- DUT Mesures Physiques à Montbéliard : 1994-1996  
Pôle universitaire de Montbéliard

### Expériences professionnelles

---

#### 2011

Depuis Sept. 2009 Responsable d'affaires chez SPIE - Direction Génie Climatique Saint-Denis (93)  
Responsable d'affaires dans le domaine du CVC (Chauffage, Ventilation, Climatisation) □ Depuis mars 2011 :  
Réalisation d'un data center (Région parisienne) - Budget : Environ 13-14 ME - phase du projet : en cours  
d'étude. □ Janvier 2010 - février 2011 : Réalisation de la réhabilitation CVC de la gare du nord (Paris) - Budget :  
Environ 4,7 ME - Management d'une équipe projet (assistant, BE), consultations, négociations sous-traitants et  
fournisseurs, participation aux réunions de synthèse et de chantier, suivi d'affaires (réalisation gestion, rédaction  
de plans d'actions, planification, chiffrage travaux supplémentaires), suivi de la mise au point, suivi des levées  
de réserves. □ Prise en compte d'une fin d'affaire et des levées de réserves pour le client CLARINS :  
Organisation de la fin du chantier, planification des interventions jusqu'à l'obtention de la réception définitive,  
réalisation du DOE.

#### 2009

Août 2009 - Jan. 2006 Chargé d'affaires chez ABB France Saint Ouen L'Aumône (95) Responsable avant projet  
de ligne peinture complète - Budget : 1-15 M€ □ Analyse de la demande des clients en tenant compte des  
complexités (évaluation des spécifications, identifier les informations critiques ou informations de bases  
manquantes...) □ Elaboration des solutions techniques pour répondre aux besoins du client, □ Analyse des  
coûts et des risques, □ Etablissement des cahiers des charges des lots spécifiques pour consultations  
fournisseurs, □ Réalisation du chiffrage de l'offre à partir de sa définition technique. Révision en fonction des  
évolutions. □ Réalisation de l'offre technique en recherchant et proposant des solutions technico économiques  
afin de répondre aux exigences budgétaires du client, □ Préparation de l'argumentaire commercial □  
Développement des offres techniques dans le domaine d'application et maintien à jour de la base de données  
de chiffrages □ Animation des équipes techniques (BE mécanique, BE électrique...), □ Participation et animation  
aux réunions d'avancement de l'avant projet, □ Contacts réguliers en interne (BE, achats, commercial,  
hiérarchie), avec les clients et les fournisseurs

#### 2005

Déc. 2005 - Nov. 2003 Ingénieur d'affaires chez HADEN DRYSYS Cergy Pontoise (95) Responsable et chargé  
d'affaires du secteur zones de travail bâtiment peinture projet PSA TRNAVA (SLOVAQUIE) - Budget : 4 M€ □  
Suivi de la phase Engineering Simultanée - Etudes avant la commande de réalisation □ Phase réalisation - Suivi  
des études de détails - coordination BE interne et synthèse BE externes, - Assurer le respect des spécifications  
du client tout en optimisant les coûts, - Etude et analyse des interfaces avec les autres process, - Etablissement

de cahiers des charges, consultations diverses fournisseurs, - Suivi d'affaires (coût, respect des budgets), - Négociations, alignements techniques et passation des commandes, - Organisation et planification phase chantier (phasage livraison, montage), - Suivi du montage sur site jusqu'à la phase essais, - Mise en place de plans d'actions afin de respecter les délais finaux du client,

## **2000**

Juil. 2000 - Nov. 2003 Ingénieur d'affaires chez HADEN DRYSYS Agence de Montbéliard (25) Chargé d'affaires rénovation d'installation de peinture - Budget : 10 k€ à 1 M€ □ Rédactions des offres techniques et établissement de chiffrages tout en proposant des solutions techniques adaptées aux demandes du client, □ Suivis d'affaires incluant planification, consultations fournisseurs, alignements techniques, négociations, commandes, animations de réunions techniques, gestion budget □ Suivis de montage sur site, □ Essais et mises en service, □ Rédactions des documentations techniques.

## **1999**

Juil. - Août 1999 Chef de chantier chez ABB Flexible Automation - Montbéliard (25) □ Chef de chantier d'une chaîne de peinture complète pour les cycles incluant cabines de peinture, ventilation, modifications d'étuves, intégration de robots, distribution, automatisme et électricité associés 2000 SOLLAC Méditerranée - Service Process Energie à Fos/mer (13) □ Etude de la condensation sur les bobines acier dans les halles de stockage (4 mois). 1999 ABB Flexible Automation à Montbéliard (25) □ Avant projet pour Peugeot Motocycles - rédaction offres, chiffrages, plannings (5 mois). 1995 et 1996 Institut des Sciences et Techniques de l'Environnement à Montbéliard □ Etude du transfert du radon dans les matériaux (4 et 10 semaines).

## **Langues**

---

- Technique - Allemand : Scolaire. parlé: scolaire / écrit: notions

## **Atouts et compétences**

---

&#61623; Outils : Supra (gestion), MS Project, MS Office, AUTOCAD, Fluent (Notions université). (Expert)

## **Centres d'intérêts**

---

- Tennis en compétitions (club), foot, squash, badminton.

Séjour de 8 ans en Allemagne (10 à 18 ans) et de 6 mois en Slovaquie (professionnel : janvier à juillet 2005).