

Né le 06/03/1978  
**59260 Lille**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 1311040923**

## Technicien bureau d'études

### Objectifs

Mettre à profit mes acquis issus de ma formation et de mes expériences professionnelles au sein de votre entreprise.

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

### Expériences professionnelles

#### 07/2013 - 08/2013 :

Technicien / Technicienne bureau d'études bâtiment

stage de technicien bureau d'études chez harsco infrastructure. sujet réalisation des dessins de coffrage et analyses des structures. programme du projet chiffrage de projets, dessins d'exécution, demande de devis.

#### 08/2008 - 01/2013 :

Agent / Agente de service de sécurité incendie

agent d'exploitation. mission prise en charge des systèmes de sécurité incendie, prévention, vérification quotidienne des systèmes ssi et sprinkler

#### 02/2002 - 06/2002 :

Perceur / Perceuse sur machine radiale

projet industriel de fin d'études. sujet adaptation d'une tête de perçage trois broches variable entraxe, une perceuse radiale. programme du projet développement d'un cahier des charges, calculs et dimensionnement engrenages, assemblage boulonné, roulements et résistance des matériaux...dessin d'ensemble, et dessin de définition.

#### 06/2001 - 08/2001 :

Mateur / Mateuse de déformation des métaux

stage professionnel inter meuble. mission étude préalable nécessaire la déformation plastique conception d'outils, calculs de résistance des matériaux, programmation de machines outils.

#### 06/2000 - 08/2000 :

Accompagnateur / Accompagnatrice technique d'insertion professionnelle

stage professionnel inter meuble . mission découverte de l'entreprise suivi des projets en cours, internes la société bureau d'études et de méthodes.

### Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

## Atouts et compétences

---

Bureautique Microsoft office (Word, Excel, PowerPoint, etc.).

CAO et FAO                    AUTOCAD , TEKLA structure, CATIA V5  
                                  ROBOT, MELODY

Calcul éléments finis    CATIA (Module Analysis), Ansys(notion), Rdm6

Programmation            MATLAB-Simulink(notion)

## Permis

---

Permis Permis de conduire

## Centres d'intérêts

---

Musique, natation.