

Né en 1982  
**59760 Grande Synthe**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 512011714**

## Chargé d'étude aménagement territoire

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Environnement.

### Expériences professionnelles

---

#### **2005 - 2005 :**

Ouvrier / Ouvrière de génie écologique

ecopal, association d'écologie industrielle zi de grande synthe chargé d'études en tant qu'estagiaire du 15 avril au 14 ; dans le cadre de la dynamique transversale de redynamisation des zi de petite synthe et de grande synthe, ma mission consistait la définition d'un projet de territoire porteur et fédérateur pour la zi des synthe, ainsi qu'à la détermination de réelles évolutions vers un écosystème industriel partir de la sensibilisation et de l'animation. appui l'animation des clubs d'entreprises sein de la commission environnement.

#### **2002 - 2002 :**

Ouvrier / Ouvrière de coulée en métallurgie

/ groupe métallo sidérurgique arcelor atlantique lorraine exploitant de coulée en tant que temporaire vacances du 1er 31 juillet, sein d'une équipe de 6 personnes.

#### **2001 - 2001 :**

Maintenicien plaisance polyvalent / Maintienicienne plaisance polyvalente

sollac atlantique dunkerque pontier en tant que temporaire vacances du 25 juin 31 août, travaillant en synergie avec les autres services de la production; stage ponts roulants du 17 20 avril, chez manpower obtention du permis ponts roulants.

### Langues

---

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

### Atouts et compétences

---

Aménagement du territoire (urbanisme, aspect législatif), conservation des espaces, requalification de zone, gestion des littoraux, analyse de la demande sociale, marchés locaux du travail et du logement, implantation des entreprises, tourisme, activités maritimes et littorales; études d'impact, réalisation de diagnostics, étude de terrain; SIG (système d'information géographique); connaissances environnementales (écosystème, eau, aléas et risques naturels, climats, géomorphologie et dynamiques littorales); maîtrise des techniques du croquis de synthèse; analyse cartographique. Informatique: Word, Excel, Powerpoint, ER Mapper, traitement d'images Titus, Arcview(notion)

### Centres d'intérêts

---

L'athlétisme, la pêche, les randonnées, la nature, la terrariophilie, la Chine et la photographie.