

**Vincent L. - Né**  
**49500 Segré En Anjou Bleu**  
**20 ans d'expérience**  
**Réf : 2006111420**

## Conducteur de projet en bâtiment

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2005** : Bac +3 à IUT de Saint Nazaire  
Licence Génie Civil - Maintenance et Réhabilitation

**1992** : Bac +2  
BTS Conception et production industrielle

**1988** : Bac  
BAC F1

**1986** : CAP  
CAP Dessinateur industriel

### Expériences professionnelles

---

**2007 - 2016** :  
Formateur et coordinateur chez Noria Et Compagnie

**2005 à ce jour** :  
Maitre d'oeuvre indépendant

**1996 - 2004** :  
Conseiller en bâtiment et environnement chez Seth sur Laval  
 Conseils dans le cadre de mise en conformité des exploitations agricoles  
Expertise en ventilation naturelle et aménagement des bâtiments agricoles  
Agronomie, plans d'épandage, bilans et conseils  
Développement des filtres à roseaux, fumières en paille, fossés lagunants, nurseries paille et bois, production d'énergies

**1992 - 1998** :  
Dessinateur projeteur  
Création du bureau d'études de produits de mobilier médical

**1992 - 1996** :  
Projeteur mouliste  
Conception et suivi de réalisation de moules pour pièces plastique

### Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, Allplan, SketchUp

## Atouts et compétences

---

Conception, conseil et maîtrise d'oeuvre TCE Réalisation des programmes en neuf ou en réhabilitation en milieu rural de type habitats, collectifs, ERP et bâtiment agricole Performances des habitations et des éco-quartiers (3u) en neuf de type RT 2020 Utilisation de matériaux locaux comme les fibres, la terre crue, la pierre, le bois  
Connaissances en calculs : thermique, acoustique et ventilation Interventions et coordination de formations de niveau V et III liées à l'éco-construction Compétences de mise en oeuvre des techniques et matériaux  
Connaissances des outils informatiques liés à cette activité (Office, Allplan, Autocad 3D, Sketchup, Easy énergie)