

Né le 20/06/1971  
**83870 Signes**  
**0 à 1 an d'expérience**  
**Réf : 1405261129**

## Assistant d'architecte / dessinateur projeteur

### Objectifs

---

M'inclure dans le projet à long terme d'une entreprise, être force de proposition et de motivations sur les différents dossiers en charge

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2014 :**

titre professionnel niveau iv technicien bureau d'etudes dessin de projets afpa

**2011 :**

formation autocad 2d/3d

**1994 :**

maitrise de droit privé

**1993 :**

licence de droit administratif

### Expériences professionnelles

---

**/ à ce jour :**

Inspecteur / Inspectrice de conformité d'équipements sportifs et aires de jeux

mairie de la seyne sur mer projet de réhabilitation de la bourse du travail en salle polyvalente relevé de l'existant mise jour des plans et numérisation (autocad) proposition d'aménagement et d'agencement respect des normes pmr et erp, calcul de jauge. cabinet d'étude de l'economie de la construction (mcec) métré d'une micro crèche en phase aps estimation ratio. régisseur/chef d'équipe/ assistant régie 15 ans coordination des régies techniques gestion administrative du personnel management des équipes techniques et logistiques implantation accueil des artistes devis décoration régie plateau

### Langues

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

### Atouts et compétences

---

- Déterminer ou faire évoluer les nomenclatures, les spécifications et les cotations des plans
- Conseiller, apporter un appui technique au maître d'oeuvre, justifier et argumenter les études (mode constructif, type d'assemblage...)
- Coordination des pièces spécifiques au dossier de permis de construire. Synthèse des éléments déterminants d'un dossier technique (CCAP, CCTP, Descriptif sommaire...)

- Evaluer et quantifier le coût des opérations du projet (Technique de métré, estimation des coûts ratio ou au bordeaux, établissement d'un devis quantitatif estimatif conforme au cadre fourni...)

- Proposer des techniques et méthodes d'exécution des ouvrages (respect de la réglementation et du développement durable)

- Réunir ou réaliser, pour la conception des plans : les données techniques, photos, éléments juridiques, les relevés terrain ou identifier les dénivelés, reliefs... (Repérage et pré-dimensionnement des éléments nécessaires...)

- Déterminer et calculer les contraintes fonctionnelles, physiques, dimensionnelles, structurelles ou géométriques de pièces, produits, ...

- Déterminer les solutions de constructions, d'installations ou d'aménagements à partir du cahier des charges

- Réaliser ou modifier les schémas, les épures, les plans des ouvrages, des installations et des aménagements et vérifier la conformité des programmes avec les contraintes réglementaires (Sécurité et handicap), ajuster des plans avec les bureaux d'études techniques spécialisés.

- Appréhender l'ensemble du projet, définir les priorités et les urgences

- Capacité au travail en équipe/ Relationnel

- Etre force de proposition

- Anticiper et résoudre les problèmes techniques

- Etre curieux des nouvelles solutions technologiques et de leurs mises en oeuvre

- Culture générale en architecture et urbanisme

Maitrise d'Autocad 2D/3D - SketchUp

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Divers