

Né en 1990

- -

**3 à 5 ans d'expérience**

**Réf : 2107210923**

## Collaborateur d'architecte

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2013** : Formation à Faculté d'Urbanisme sur Brest

Management Environnemental et Qualité Globale des Constructions -

Le but étant de nous former aux métiers actuels et futurs liés à l'éco-construction, dans le contexte global des réductions des impacts environnementaux des constructions

**2012** : Formation à AFTEC SUP sur Rennes

Spécialisation en CAO-DAO -

Acquérir la logique et le raisonnement d'un Designer Produit

**2011** : Diplôme à Institut en Design et Communication sur Rennes

Diplôme Supérieur Spécialisé en Architecture Intérieure -

Créativité :

Liée à la conception d'espaces (Architecture intérieure) ou d'objets (Design) grâce à des expérimentations méthodiques de volumes et à des recherches graphiques.

### Expériences professionnelles

---

**10/2010 - 10/2013** :

Collaborateur d'Architecte chez Cabinet Tranquille sur Rennes

Relevé, mise au net, APS, APD, ESQ, EXE, Image de Synthèse, CCTP, Appels d'Offres

- Participation à la création de maisons particulières en construction, rénovation, et extension.

- Diagnostics de différents immeubles, ainsi que propositions de solutions.

- Propositions de solutions sur la réglementation technique relative à l'accessibilité dans les lieux d'habitations

**10/2010 - 11/2010** :

Concepteur - Dessinateur chez Epha Architectures sur Paris

ESQ d'un complexe hôtelier 5\* sur PEKIN

- Réalisation d'esquisses de villas

- Dessin sur Autocad d'un opéra

- Propositions d'aménagements du hall central de l'hôtel 5\*\*\*\*\*

- Propositions d'aménagements des différentes chambres et suites de l'hôtel 5\*\*\*\*\*

### Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

### Logiciels

---

Pack Office, Allplan, AutoCAD, ArchiCAD

## Atouts et compétences

---

Architecture-Design-Management Environnemental

Interpréter un programme et des schémas pour les transformer en esquisse de projet

Consulter des entreprises

Transcrire des idées spatiales, des plans architecturaux en vues, rendus

Elaborer des plans d'exécution

Mobiliser des connaissances afin de porter un diagnostic sur le patrimoine bâti et son environnement

Exploiter de manière pertinente des matériaux et systèmes constructifs

Savoir prendre en considération l'évolution des différentes réglementations ou technologies liées aux constructions

Créer des espaces de perceptions sensorielles, de propositions sur la réglementation technique relative à l'accessibilité pour les personnes à mobilités réduites

## Permis

---

Permis B