

**Weiteng L. - Né**  
**75016 Paris**  
**4 ans d'expérience dont 3 à l'étranger**  
**Réf : 1903190623**

## Ingénieur d'étude

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingenierie.

### Formations

---

**2018** : Bac +5 à Université CERGY-PONTOISE sur Cergy-pontoise  
Master 2 Génie Civil

**2016** : Bac +3 à Université CERGY-PONTOISE sur Cergy-pontoise  
Licence 3 Génie Civil

### Expériences professionnelles

---

**04/2018 - 08/2018** :

Ingénieur d'étude chez Lazerbat

- L'application de BIM dans le projet VILMORIN3
- Modélisation de la maquette numérique avec Revit
- Rédaction des plan, des coupes à partir de Revit
- Création des nouvelles familles
- Réalisation de l'animation avec NAVISWORK

**05/2017 - 08/2017** :

Assistante d'ingénieur étude structure/ BIM chez Architectural Design And Research Institute Of Guangdong Province, Chine

Assistante de pilotage du projet du processus BIM en phase de la conception

- Modélisation de la maquette numérique
- Repérage des clashes avec NAVISWORK
- Rédaction des plans à partir de REVIT

Etude de structure

- Calcul des dimensions des murs, poutres ect à partir des plans de l'architecte.
- Réalisation des plans en 3D et des simulations des charges et exécution des calculs
- Analyse du résultat et optimisation

**02/2011 - 07/2014** :

Assistante d'ingénieur étude structure chez Groupe Huashen De Guangdong Province, Chine

Etude de prix

- Analyse des dossiers de construction
- Réalisation des plans en 3D pour métré
- Vérification de prix des matériaux
- Vérification des coûts des projets
- Consolidation des dossiers de projets, rédiger le rapport d'audit final

Team management

- Formation de l'équipe d'audit du projet
- Répartition des tâches

- Préparation de la planification et l'inspection
- Supervision du travail de l'équipe

Résultats:

- 3 projets en tant que responsable d'équipe de vérification ( les projets principaux: Banque de Guangzhou [R+30, 35 M€] , Reconstruction des Jeux Asiatiques à Guangzhou, Projet de Université de Sanya phase 1 )
- 30+ projets: vérification pour les instances officielles (les projets principaux: Nouvel Aéroport Chine Southern Bâtiment [R+19, 15 M€], Hôtel de GUILIN).

## Logiciels

---

Office, GLD, GDB, Revit, NAVISWORK, DYNAMO, AutoCAD, Robot

## Atouts et compétences

---

- Modélisation de la maquette numérique avec Revit
- Rédaction des plan, des coupes à partir de Revit
- Calcul des dimensions des murs
- Réalisation des plans en 3D et des simulations des charges et exécution des calculs
- Analyse du résultat et optimisation
- Analyse des dossiers de construction
- Réalisation des plans en 3D pour métré
- Vérification de prix des matériaux
- Vérification des coûts des projets

## Centres d'intérêts

---

Echecs chinois, voyage, course