

Né le 01/05/1997  
75017 Paris  
3 à 5 ans d'expérience  
Réf : 2506262110

## Architecte / étudiant en mastère spécialisé management de projets de construction

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**12/2026** : Bac +5 à CESI Nanterre

Mastère spécialisé BIM (Management de Projets de Construction) Management de projet BTP et BIM, pilotage stratégique et économique de projets.

**12/2025** : à France Éducation International - ENIC-NARIC

Attestation d'équivalence de diplôme

**12/2024** : Bac +5 à North American Private University, Sfax

Diplôme National d'Architecte

### Expériences professionnelles

---

**01/2023 - 09/2023** :

Stagiaire - Architecture BIM chez Architecture Pelegrin

Élaboration d'études de faisabilité et conception architecturale BIM (ESQ, APS, APD, PC). Modélisation de maquettes numériques sous ArchiCAD, production de plans d'exécution et de livrables techniques, réalisation de rapports de diagnostic technique global et d'études thermiques.

**01/2022 - 06/2022** :

Stagiaire - Architecture BIM chez Ambassade Des États-Unis à Tunis sur Tunis

Mise à jour et gestion des maquettes numériques BIM sous Revit, génération de vues, plans et détails techniques, coordination des disciplines via la plateforme BIM, détection de clashes et production de rapports de non-conformité, optimisation des processus BIM et application des standards BIM internationaux.

**01/2021 - 03/2021** :

Stagiaire - Architecture BIM chez Souhail Fakhfakh

Conception de projets hôteliers, hospitaliers et équipements publics en BIM (ArchiCAD, Revit). Production de plans, coupes, détails et vues 3D, structuration des maquettes numériques pour la coordination interdisciplinaire (CVC, structure, électricité).

**01/2020 - 06/2020** :

Stagiaire - Architecture BIM chez Zhf Architecture - Hamdi Zribi

Conception et suivi de projets résidentiels, commerciaux et tertiaires. Modélisation complète en BIM, simulation et analyse technique pour anticiper les conflits, gestion des données BIM (LOD, nomenclatures, familles) et coordination des disciplines via la maquette numérique.

## Langues

---

Français (Oral : notions / Ecrit : débutant), Anglais (Oral : notions / Ecrit : débutant), Arabe (Oral : notions / Ecrit : débutant)

## Permis

---

Permis B