

Madrid
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 250810121304



Architecte

Ma recherche

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

Formations

05/2016 : Bac +5 à ETSAM École Supérieure Technique d'Architecture de Madrid
Master Architecture

08/2014 : à UCLA Université Californie Los Angeles
Production et réalisation de films

01/2014 : Bac à SNU Université Nationale de Seoul
Bac. Architecture

07/2012 : à Centre Saint Martins à Londres
Scénographie des films

Expériences professionnelles

05/2022 à ce jour :

Project Leader chez House & Robertson Architects sur Los Angeles
Construction de maquettes sur REVIT 360 d'un projet commercial (1500m²) et coordination: APS, APD EXE.
Coordination et construction de maquettes sur REVIT 360 de l'installation d'éclairage, des dix restaurants et bars sur un centre commercial.

05/2020 - 04/2022 :

BIM Architect chez Morph Estudio sur Madrid
Construction de maquettes sur REVIT 360 des projets d'hospitalité, des études de faisabilité, production APS et APD.

05/2019 - 01/2020 :

Architectural Designer chez Abode Communities sur Los Angeles
Conception des 113 logements collectifs sociaux à San Bernardino, California - APS, APD (REVIT et Autocad).

05/2018 - 05/2019 :

Architectural Designer chez Meis Architects sur Los Angeles
Construction de maquettes sur REVIT 360 d'un football stadium - APS, APD. Réhabilitation du Staples Center à Los Angeles - APS. Réhabilitation du club de tennis Dignity Health à Los Angeles - APS. Conceptions de restaurants et d'équipements des salles de concert à Seattle - APS.

05/2016 - 04/2018 :

Architectural Designer chez Studio Echoes sur Madrid
Des compétitions d'architecture (Rhino, Vray, Sketchup, Photoshop, Indesign). Réhabilitation et changement

d'usage des logements sociaux (AutoCAD, Photoshop, Indesign, Illustrator).

Langues

Anglais (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Français (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Italien (Oral : notions / Ecrit : débutant)