



Formation

2015 : BIM MANAGER Aricad – Versailles
2014 : REVIT STRUCTURE Aricad – Rennes
REVIT Aricad – Rennes
2009 : AUTOCAD 2010 - Entreprise Ouest Structures – Rennes
2005 : AUTOCAD - Greta Pierre Mendès France – Rennes
2001 : BTS TRAVAUX PUBLICS - Lycée Freyssinet – Saint-Brieuc
1999 : BACCALAUREAT STI GENIE CIVIL Lycée Pierre Mendès France – Rennes
1997 : BEP TOPOGRAPHIE-CONSTRUCTION Lycée La Providence – Saint-Malo

Références Professionnelles

Depuis 2018 Projeteur structure / BIM Manager - DESIGN BOX
Modélisation de maquettes numériques de structure
Exemples de projets réalisés
Projet hôtelier : mise en conformité d'un hôtel – Paris (Scan 3D)
Projets tertiaires et industriels :
Data Centre - Pantin
Data Centres - Paris
Data Centre - Ferrières en Brie
Espaces de coworking - WeWork Paris
Immeuble de bureaux - Paris
Projets Sportifs et Culturels :
Centre aqualudique - Saint Malo
Parc d'attraction - ouvrage d'art - région parisienne

2012 - 2018 PROJETEUR STRUCTURE (en BIM depuis 2014) - BETOM Ingénierie (Cabinet de maîtrise d'œuvre) – Rennes
• Réalisation des maquettes numériques de structure sur la base des dimensionnements des ingénieurs (Production)
• Quantitatif/Estimatif lié à la maquette numérique structure (Estimation)
• VISA des plans d'exécution du Gros-œuvre (contrôles)

2015-2018 BIM MANAGER
• Rédaction des chartes numérique et graphique (interopérabilité)
• Mise en place du serveur de partage avec gestion des droits d'accès (Collaboratif)
• Accompagnement des lots techniques dans la réalisation de leurs productions numériques (Management)
• Réunions de présentation et de synthèse (Compilation, points étape)
• Développement de la démarche BIM au sein du groupe (Veille technologique)

2011-2012 DESSINATEUR PROJETEUR CALCULATEUR BETON ARME (CDI)
BET ETSB (Bureau d'études Structure d'exécution) Rennes

2006 - 2010 BET OUEST STRUCTURE (Bureau d'études Structure d'exécution) Rennes
• Réalisation de plans de pré-études et d'exécutions (coffrage et armatures)
• Descente de charges, pré-dimensionnement d'ouvrages et calcul d'armatures
• Aide et support aux méthodes de construction pour les entreprises de gros-œuvre
• Développement des outils de dessin (pour l'exportation des quantités vers Excel)

Etat Civil

Nationalité française, 41 ans