

CURTIS COMPLICE

COORDINATEUR BIM - CHARGE DE MISSION BIM

ALTERNANCE - 1 SEMAINE ECOLE / 2 SEMAINES ENTREPRISE

MOBILITE NATIONALE

CONTACT

0758323517

curtcomplice@gmail.com

3 Rue du vercors, coulommiers

COMPETENCES

- Stratégie de digitalisation d'un Bâtiment
- Pilotage et Exploitation d'un bâtiment digitalisé
- Convention BIM
- Maquette BIM
- Plans de structure et d'architecture
- Dimensionnement des structures en béton armé, acier, bois et maçonnerie et plan d'exécution
- Suivi et contrôle des travaux
- Modélisation 3D
- Scénographie et aménagement d'espace

LOGICIELS

Archicad; Autocad; Revit; Robot Structural Analysis; Naviswork; sketchup; Indesign; Illustrator; Blender; enscape,...

REFERENCE

Nadège RODARY

Adjointe au chef de la section locale d'architecture du 19ème arrondissement

Email : nadege.rodary@paris.fr



PROFIL

Fort d'un parcours pluridisciplinaire alliant Génie Civil (Bac+5), Scénographie et Design d'Environnement (Mastère Spécialisé), et actuellement en Mastère BIM-Bâtiment numérique & Smart Building, je suis à la recherche d'une entreprise sérieuse afin de mettre en avant mes compétences dans un cadre innovant et en apprendre davantage.



EXPERIENCES

Section locale d'architecture du 19ème arrondissement de Paris ((SLA)

Assistant chef de projet Avril 2024-Septembre 2024

SOCOTEC (Bibliothèque du 19^e arrondissement, Paris)

- Projet : Diagnostic et étude structurelle pour la mise en accessibilité et la création d'un accès PMR
- Réalisation du diagnostic structurel de la bibliothèque existante en vue de la mise en conformité PMR (Personnes à Mobilité Réduite).
- Étude de faisabilité technique pour la création d'un nouvel accès (rampes, plateforme élévatrice, renforcement plancher/murs porteurs).
- Analyse de la capacité portante des éléments structurels (planchers, poutres, murs) et identification des points de faiblesse.
- Relevé in situ et élaboration de plans de synthèse structurelle avant intervention.
- Application des Eurocodes et DTU pour la vérification de la stabilité et de la sécurité des ouvrages.
- Préconisation de solutions de renforcement adaptées (béton armé, structure métallique, ancrages).

MKAT SARL/ Cotonou: Cabinet d'architecture et d'ingénierie

Assistant ingénieur Structure

- Participation aux études de conception et de dimensionnement des ouvrages en béton armé, et en acier.
- Réalisation de pré-dimensionnements, descente de charges, vérifications ELS/ELU, et analyses de stabilité.
- Application des Eurocodes (0 à 8) et des DTU pour garantir la conformité réglementaire.
- Élaboration et mise à jour des notes de calcul sous la supervision de l'ingénieur structure principal.
- Assistance au choix des solutions techniques (type de fondations, sections d'éléments, dispositions constructives) dans le cas de la construction de l'hotel de ville de Sèmè kpodji.
- Intégration des éléments structurels dans la maquette BIM du projet



FORMATIONS

Mastère BIM- Bâtiment numérique- smart building 2025-2027

Ynov Campus VAL D'EUROPE/(Titre RNCP 39217- Expert en digitalisation et exploitation des Bâtiments).

Ms Scénographie et Design d'Environnement 2023 - 2025

École Conte/ Paris la Défense

Ingénieur de conception Bac+5) Génie Civil (Bâtiment et ouvrages d'art)

Ecole VERECHAGUINE A.K/ Cotonou 2017-2022

Mécanique et calcul des structures, Géotechnique, infrastructures et ouvrages d'art.