

# Mathieu DURIZOT

## INGENIEUR D'AFFAIRES DE LA CONSTRUCTION

*En quête de nouveaux challenges professionnels, je souhaite développer les volets études de prix et conduite de travaux.*

### PARCOURS PROFESSIONNEL

**Fév.2022 – Sept.2022 : Responsable de projets – BUILD ONE** Paris

- Suivi d'avancement de chantier, pilotage d'entreprise
  - Rédaction de CR de réunion, CR photo, pointage de planning
- Oct.2021 – Déc.2021 : Dessinateur - aide conducteur de travaux**

**FASTE**, Lisses

- Réalisation de plans de détails
- Assistance à la conduite de travaux

**Nov. 2020 – Oct.2021 : Dessinateur Economiste - SPEBI**, Ivry-sur-Seine

- Plans de détails, plans de calepinage de façade, PIC
- Détermination volume horaire de travail d'un ouvrage
- Dossiers techniques, évaluation des coûts de chantiers

**Août 2019 - Août 2020 : Chargé d'études - ISOVER SAINT GOBAIN**, Suresnes

- Etudes de faisabilités
- Dessin technique - calepinage de projet
- Estimation de projet

**Août 2017 - Août 2019 : Chargé de mission optimisation de la prescription - ISOVER SAINT GOBAIN**, Suresnes

- Détection/sélection d'appels d'offres, analyse de DCE, métrés
- Statistiques mensuelles, traitement de factures SAP

**Octobre 2015 - Juillet 2017 : Technicien Etudes et Projets - VEOLIA EAU D'ILE DE FRANCE**, Clamart

- Etude projet de canalisation - extension / rénovation
- Etude de faisabilité - Visite de site
- Dessin technique pour réseau sous-terrain / plans de récolement

**Mai 2014 : Métreur - GLJ INGENIERIE**, St-Pierre-du-Perray

- Lecture de plan - Métré - Evaluation du coût des opérations

**Novembre 2013 : Métreur - KOMAR**, Feytiat

- Visites de chantier - Métré – Evaluation du coût des opérations

### LANGUES ÉTRANGÈRES

Créole guadeloupéen : Courant

Anglais, Espagnol : niveau scolaire

### COMPÉTENCES

- Analyse de besoins client
- Etude de faisabilité et de rentabilité de projets
- Métré, relevé sur chantier
- CAO/DAO/ Maquette numérique BIM
- Evaluation des coûts d'opération projet
- Planification de travaux
- Rédaction de documents techniques
- Propositions de solutions techniques

### FORMATION

**2017-2020 : Cycle Ingénieur d'Affaires de la Construction**

**ECOTEC**, Cergy

**2015-2017 : BTS Etude et Economie de la Construction**

**ECOTEC**, Cergy

**2013-2014 : Titre Professionnel de technicien du bâtiment Option Etudes de prix**

**AFPA**, Limoges

**2012-2013 : Titre Professionnel de métreur**

**CRFP**, Petit-Bourg

**2005: Bac Economique et social**

**Lycée Rivières des Pères** Basse-Terre (971)

### LOGICIELS

Word, Excel, Acrobat Reader, AutoCad, Revit, SAP