

## Compétences

### Études :

- Réalisation d'études techniques et de prix.
- Identification des besoins et des exigences des projets.
- Rédaction et construction de supports destinés à l'interne et à l'externe.

## Outils Informatiques

**AUTOCAD** (CAO-DAO)  
**COVADIS** (conception VRD)  
**MENSURA** (conception VRD)  
**EPANET** (Modélisation réseau)  
**SKETCHUP** (3D)  
**MS PROJECT** (Planning)  
**PACK OFFICE** (Bureautique)  
**ADOBE MASTER** (Design)  
**RDM** (Calcul de structure)  
**ROBOT** (Calcul de structure)  
**CASTEM** (Calcul de structure)

## Langues

**Anglais :**  
 Niveau intermédiaire  
**Espagnol :**  
 Notion scolaire

Depuis *Septembre 2018* **Apprenti Ingénieur d'études TP/VRD** – Bureau d'Études Techniques spécialisés en VRD

DNA CONSULT, Arnouville (95), France



### Missions :

- Conception de projets VRD et d'aménagement urbain
- Réalisation d'études de prix
- Préparation de devis de prestations

### Compétences techniques :

- Conception VRD Covadis, Illustrator et InDesign
- Dimensionnement et Notes de calculs en hydraulique
- Méthodes : Phasage & Planning de projets complexes

*Avril 2018 - Juin 2018* **Stage Dessinateur Projeteur** – Bureau d'Études Techniques spécialisés en VRD

DNA CONSULT, Arnouville (95), France



### Missions :

- Réalisation des documents graphiques
- Réalisation d'une note de calcul hydraulique
- Réalisations des métrés et chiffrage

### Compétences techniques :

- Conception VRD Covadis
- Découverte de législation interne à la SNCF
- Connaissances techniques des travaux ferroviaires

*Mars 2017- Juin 2017* **Stage Dessinateur projeteur** – Bureau d'Études Techniques spécialisés en VRD

ATELIER INFRA, Ramonville (31), France



### Missions :

- Réalisations des documents graphiques
- Visite de chantier
- Rédaction de compte Rendu de chantier

### Compétences techniques :

- Conception VRD Autocad Civil 3D
- Connaissances techniques des travaux publics
- Communication avec les différents intermédiaires du projet

## FORMATIONS

*2017- 2019* **Master 1 et 2 Génie civil** – Voirie et Réseaux Divers  
 Université d'Artois - Faculté de Science Appliquée, Béthune

*2016- 2017* **Licence Professionnelle** – Infrastructure Routière & Réseaux  
 IUT Paul Sabatier, Toulouse 3

*2014 - 2016* **DUT Génie Civil** - Option Travaux Publics  
 IUT Génie Civil de La Rochelle

**Jean-Claude NDOMBI**

Jean\_claude.ndombi@dnaconsult.eu

