|  |  |
| --- | --- |
| TCHINDA TOULEPI Fabrice  68 rue Parmentier  Chez TCHATAT Moloka  93240 Stains, France | Tél : 00 33 7 52 84 95 28  Email : [tchindafabrice@yahoo.fr](mailto:tchindafabrice@yahoo.fr)  Lien : j4lcorporation.com/toulepi  Mobilité internationale |

**Ingénieur Énergie en Reconversion**

**EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Mars – Septembre 2016 **Ingénieur Projet Chez FEREST ING - Lille**

Missions **:** **Performance** **énergétique industrielle**

* Valorisation énergétique de biomasse,
* Récupération et valorisation de chaleur fatale,
* Réalisation de cartographies énergétiques,
* Analyse de Cycle de Vie pour une centrale solaire.

Mai - Sept 2015 **Ingénieur Adjoint Chez FEREST ING - Lille**

Missions **: Audit** **énergétique en milieu industriel**

* Visite de sites industriels en zone Atex,
* Analyse de factures,
* Préparation de solutions d’économies d’énergies,
* Chiffrage de solutions.

Sept 2014-Fév 2015 **Ingénieur Adjoint Chez BH-THERMIQUE - Lille**

Missions **: Étude** **Thermique**

* Calcul des déperditions thermiques du bâtiment,
* Étude RT 2012, RT Existant et RT 2005,
* Optimisation de l’enveloppe thermique du bâtiment.

**FORMATION \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Mai - Sept 2020 : **Alt-Rh-Consulting** Formation *RNCP 3,* **Développeur Web & Web Mobile**

2018-2019 : **Autoformation en Développement Web (**HTML5, CSS3, JavaScript, PHP7**) \_frenchMaker.io**

2013-2016 : **Ingénieur Généraliste - MINES DOUAI -** Spécialisation enPerformance Énergétique

* Projets de recherche
* Caractérisation des performances d’une nouvelle géométrie appliquée à des échangeurs à plaques,
* Analyse énergétique d’un bâtiment.
* Projet Scientifique et Technique 2015-2016 : Confort thermique pour un projet architectural.

2011-2012 : **Master Mathématiques** (Cameroun)

**INFORMATIQUE ET LANGUES\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

* Informatique :
  + Logiciels exploités : **INTELLIJ Idea**, **VS Code, Power AMC, Wamp** (Développement Web)
  + Analyse Énergétique : Comfie-Pleiades, Star CCM+, Perrenoud, DWG TrueView, PVSyst
* Langues :
  + Français
  + Anglais **:** Intermédiaire, Score **TOEIC 835/990**.

**CENTRES D’INTERETS\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

* **Participation bénévole sur le chantier de construction d’un bâtiment** (Installation de rails pour BA13, pose de laine de verre, installation de portes coupe-feu …).
* **Sport** (football) - **Documentaires** (Économie - IT - Business).