

## **HENRY KELLY TSANGA**

Adresse : KOTTO-IMMEUBLE

Téléphone : 655224317

Email : tsangakelly06@gmail.com

GitHub : Kelly Henry TSANGA

---

## **Profil**

Étudiante en 3e année, Bachelor en Gestion des Systèmes d'Information, avec une formation scientifique approfondie en biologie, chimie, physique, et sciences de la terre. Je suis passionnée par l'analyse des données et la gestion de systèmes informatiques. Je suis actuellement à la recherche d'opportunités pour appliquer mes compétences dans des projets concrets.

---

## **FORMATIONS**

### **Septembre 2023-2024**

#### **Bachelor en Gestion des Systèmes d'Information**

DOUALA ISTITUTE OF TECHNOLOGY (DIT), Douala.

- Principales matières : Développement Web, Bases de données, Gestion des stocks, Systèmes d'information.

### **Septembre 2020 - Juin 2022**

#### **Classe Préparatoire Biologie, Chimie, Physique, Sciences de la Terre,**

Institut supérieur des sciences et technologies LA SAPIENCE, Yaoundé.

- Compétences acquises : Analyse et résolution des problèmes complexes, esprit critique, rigueur scientifique
- 

## **Expériences Professionnelles**

**Stagiaire en Laboratoire de chimie et biologie/ Technicienne de laboratoire,**  
**Hôpital BETHESDA, Yaoundé.**

### **Septembre 2021 - Octobre 2021**

- Assistance dans la préparation et la réalisation d'expériences chimiques
- Prélèvements sanguins

- Analyse des résultats expérimentaux
  - Réalisation des examens (ECBU, NFS, etc...)
- 

## Compétences

- **Langages de Programmation** : SQL
  - **Technologies Web** : HTML, CSS, JavaScript
  - **Outils de Gestion de Projets** : Git
  - **Bases de Données** : MySQL
  - **Compétences Scientifiques** : Analyse de données, Techniques de laboratoire, Rédaction de rapports scientifiques
- 

## Langues

- **Français** : Langue maternelle
  - **Anglais** : Niveau avancé (C1)
- 

## Centres d'Intérêt

- **Informatique** : Création de site web responsive et portfolio
  - **Sciences** : Biologie, chimie, physique
  - **Sports** : athlétisme
  - **Voyages** : Découverte de nouvelles cultures et technologies
-