# ATIKENG TIDO LANDRY Développement Web

■ landrytido727@gmail.com

**\** 0465362609

28/04/2002

Bruxelles Belgique

C Landrytido

Étudiant en dernière année de bachelier en informatique de gestion, passionné par le développement d'applications web, l'analyse de données le No Code et les technologies de l'IA. Compétent en React, Spring Boot, et autres technologies, je cherche à appliquer mes connaissances dans des projets concrets au sein d'une équipe innovante.

LANGUES	
Anglais	
Français	
Allemand	_
EDUCATION	
Informatique de Gestion EAFC Uccle	on
2022 – 2025   Uclle, Belgiq	ue
Optique optométrie CESNA	
2021 – 2022   Namur, Belg	ique
CENTRES D'INTÉ  Jeux vidéos Veil	RÊT le technologique
Bricolage et Mainten	
Gestion du temps et organisation	
Esprit d'équipe	
Autonomie et initiative	

### **PROJECTS**

### Application de Réservation de Terrains de Tennis

Plateforme de réservation en ligne

Application permettant la réservation de terrains avec gestion des créneaux horaires.

**Technologies :** HTML, CSS, Bootstrap, Java Spring Boot.

**Compétences :** Gestion des réservations, design responsive, calendrier.

#### Application Web de Vente de T-shirts

Application e-commerce pour t-shirts

Développement d'une application avec gestion de catalogue, commandes, et paiements.

**Technologies :** React (front-end), Spring Boot (back-end).

**Compétences :** Conception d'UI, gestion de données, logique de paiement.

#### Site Internet pour l'Hôtel Le Printemps

Site vitrine pour un hôtel à Douala, Cameroun

Création du site présentant les chambres et services, avec contacts clients.

**Technologies :** HTML, CSS, JavaScript.

**Compétences :** Conception web, SEO, navigation intuitive.

#### Déploiement d'Applications sur AWS

Hébergement d'applications cloud

Déploiement sur AWS, incluant EC2 et RDS pour une scalabilité optimale.

Technologies: Amazon EC2, Amazon RDS.

**Compétences :** Déploiement cloud, gestion de bases de données, configuration.

# Application Web d'Enregistrement de Feuilles de Temps

Suivi des heures de travail

Application pour l'enregistrement du temps de travail des employés.

**Technologies :** Spring Boot, Java, Thymeleaf, React. **Compétences :** Full-stack, gestion des données, interface utilisateur.