

# INFORMATIONS PERSONNELLES

- 07 53 42 24 78
- ✓ cristalbilonda67@gmail.com
- Ile-de-france
- **21/09/2003**

#### **QUALITES**

Active

Observatrice

Rigoureuse

Organisée

**Appliquée** 

Réfléchie

Généreuse

#### **CENTRES D'INTERET**

Lecture
Photographie
Effectuer des recherches

#### **LANGUES**

Français: courant
Anglais: Intermédiaire
Lingala: langue maternelle

## CRISTAL BILONDA KAYEMBE

BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS EN ALTERNANCE

#### Technicienne de maintenance

#### **PROFIL**

Rythme: 3 jours en entreprise et 2 jours à l'école

**Disponibilité**: Dès maintenant **Durée de la formation**: 2 ans

#### **EXPERIENCES**

#### Coiffeuse Indépendante

Réalisation de coupes et soins capillaires.

Gestion des rendez-vous, facturation.

Promotion via réseaux sociaux et développement de la clientèle.

#### Stagiaire en Architecture

Février 2022 - Mai 2022

2024 - 2026

Metal House Construct, Kinshasa

Assistance dans la création de dessins techniques

Prise de mesures sur site.

Support administratif et recherche documentaire pour projets.

### FORMATIONS ET DIPLÔMES

**BTS Services Informatiques aux Organisations** 

CFA IMCP, Paris 10ème	2021 2020
LICENCE 1 INFORMATIQUE Université de la Rochelle	2023 - 2024
LICENCE 1 ARCHITECTURE	2022 - 2023
Institut Supérieur d'architecture et d'Urbanisme , Congo Kinshasa	

#### COMPETENCES

- Microsoft Office: Bonne maîtrise des outils de base (Word, Excel, PowerPoint, Outlook) pour la création de documents, tableaux et présentations simples.
- Java: Initiation à la programmation orientée objet avec réalisation de petits projets académiques (calculatrices, gestion de fichiers).
- **Python**: Connaissances de base en programmation et réalisation de scripts simples pour des tâches académiques.
- HTML/CSS: Initiation à la création de sites web statiques dans le cadre de projets académiques ou personnels.
- **JavaScript** : Notions de base pour ajouter de l'interactivité aux pages web (validation de formulaires, animations simples).
- **Linux** : Connaissances de base de l'environnement Linux avec utilisation du terminal pour des tâches simples.