

TELLAH Kodzo Jean-Florent

 Sagbado, Lomé, Togo
 +228 98 22 70 08
 tellahflorent@gmail.com

Profil

Informaticien polyvalent et créatif, passionné par le design graphique et la gestion technique. Expert en résolution de problèmes complexes (Windows, partitions, USB boot, Sage 100), il combine rigueur technique et sens artistique pour créer des solutions efficaces et visuellement impactantes. Curieux et persistant, il s'adapte rapidement à de nouveaux environnements logiciels et aime transmettre ses connaissances par des supports clairs et structurés.

Compétences

- **Logiciels & Design** : Photoshop, Illustrator, typographie, composition visuelle
- **Gestion commerciale** : Sage 100 (reporting automatisé, gestion de stock)
- **Systèmes & Sécurité** : Ventoy, DiskGenius, Diskpart, Linux Live USB, récupération de données
- **Programmation & Web** : JavaScript, HTML, GitHub workflow
- **Organisation & Optimisation** : Automatisation, personnalisation de templates, documentation claire

Expériences professionnelles

Technicien informatique & graphiste freelance

2022 – présent

- Conception d'affiches et supports visuels impactants
- Optimisation et dépannage de systèmes Windows et gestion de partitions complexes
- Automatisation de rapports Sage 100 pour la gestion des stocks
- Mise en place de solutions de sécurité et récupération de données via USB boot

Projets personnels et collaboratifs

- Développement de workflows GitHub (branches, commits, documentation)
- Création de supports pédagogiques clairs (résumés, tableaux, schémas) pour l'apprentissage du JavaScript
- Expérimentation de solutions digitales pour améliorer la communication et la productivité

Formations

- Licence en Comptabilité Contrôle Audit (Université de Lomé)

- Formations en ligne : Design graphique, programmation JavaScript, gestion de systèmes Linux/Windows

 Langues

- Français : avancé
- Anglais : intermédiaire

 Centres d'intérêt

- Design visuel et storytelling graphique
- Programmation et automatisation de workflows
- Sécurité informatique et récupération de données