

# Abou Idi Mahamane Lawali

Niamey/ Niger +227 88575851/+227 93244144 | mahamanelawali3@gmail.com

## **Objectif**

En tant que diplômé récent, je recherche un poste qui me permette de continuer à apprendre et à perfectionner mes compétences tout en fournissant un travail de qualité, et m'encourage à m'épanouir en tant que informaticien

#### **Expérience Professionnelle**

Direction de Système d'Information(DSI) de la Direction Générale des Impôts (DGI)
 Stagiaire
 15 Novembre 2023 - 14 Février 2024

 Direction de Système d'Information(DSI) de la Direction Générale du Trésor et de la Comptabilité Publique (DGTCP)
 Stagiaire

• MGC SIG Consulting 7 septembre 2024 - 26 septembre 2024 Stagiaire

• Cabinet Sinequanone 28 Septembre 2024 - 15 janvier 2025 Stagiaire/Formateur (outils bureautiques)

Novatech
 Stagiaire

1er juin 2025 - 1er septembre

• GDG Niamey
Lead – Build with AI 2025 Niamey

12 juillet 2025 - 27 juillet 2025

• SIATEG 29 juillet 2025 - 31 juillet 2025 Bénévole – SIATEG 2025

• Swisscontact 15 septembre 2025 - À nos jours Stagiaire en développement web

# Éducation

École primaire Imbelbelou 2
 Certificat de Fin d'Études du Premier Degré (CFEPD)

 CEG 1 Tillabery

Brevet d'Études du Premier Cycle (BEPC)

• Complexe scolaire privé Nodou
Baccalauréat (BAC D)
2019-2020

• Université Islamique au Niger (UIN) 2023-2024 Bachelor (Bac+4) en Informatique option Sciences de l'informatique et technologies de l'information

• Novatech Janvier 2025 - Avril 2025

- Formation en Développement Web & Mobile et Soft-Skills à NOVATECH pendant 3 mois dans le cadre du Projet Gwani de Swisscontact financé par la Coopération Suisse au Niger et la fondation Suisse IMF sur les modules suivants :Introduction au développement web HTML et CSS Programmation JavaScript Programmation frontend : Framework React, Angular Programmation back-end : PHP et bases de données SQLProgrammation back-end : Python Introduction au développement mobile : Android, iOS Programmation mobile avec Flutter Gestion des données mobiles et API Conception d'interfaces utilisateur (UI) et expérience utilisateur (UX) Création et déploiement d'une application mobile complète sur le Play Store Méthodes agiles et travail d'équipeCréativité et innovationRésolution de problème et prise de décisionTechniques d'écoute active et gestion des

conflitsGestion du stress et confiance en soitTechnique de présentation efficacesEthique professionnelle et intégrité8Rédaction de CV et lettres de motivation9Simulation d'entretiens et techniques de recherche d'emploiEntreprise et Business Modèle

### Compétences

- Langage de programmation Java,PHP, HTML &CSS, JavaScript,Dart(Flutter)
- Gestion de bases de données : MySQL, SQL Server,Oracle
- Maîtrise de la suite Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint)
- Compétence en Photoshop et outils de création graphique
- Maîtrise des CMS comme WordPress,Prestashop, Moodle
- Développement de logiciels (web, desktop, mobile)
- · Framework : Angular, Django, react

#### Intérêts

- Naviguer sur Internet
- Vogage

#### La Langue

Français : BienAnglais : Assez bienHaussa: Très bienZarma: Bien

#### **Informations Personnelles**

Date De Naissance : 03/04/2002
 Situation de famille : Célibataire
 Nationalité : Nigérienne
 Genre : Homme
 Permis de Conduire : Catégorie B

### **Attestations Et Certifications**

CERTIFICAT DE FORMATION

Module: Python Appliqué au SIG

Délivré le : 12/06/2025 par E-LEARNING POUR TOUS

CERTIFICAT DE FORMATION

Module: Accéder à des informations en ligne Sur la plateforme Passport To Earning (P2E) Niger Le juillet 08, 2025

CERTIFICAT DE FORMATION

Module: Premiers pas avec Microsoft 365 sur la plateforme Passport To Earning (P2E) Niger, Le juillet 09, 2025 avec un score de 75.7%

CERTIFICAT DE FORMATION

Module : Intelligence Artificielle et Education Sur la plateforme Passport To Earning (P2E) Niger Le juillet 08, 2025

Attestation de participation – Fortinet Business School (Back to School 2025)

Établissement délivreur : Fortinet Business School

Date de délivrance : Septembre 2025

• CERTIFICAT DE FORMATION

Module : L'intelligence artificielle (IA) générative pour les dirigeants

Cours terminé: juil. 03, 2025 at 08:46AM UTC 55 minutes