

# PAPA MALICK TEUW

## Développeur web/Mobile

P Performance  
M Méthode  
T Technologie



### Profil professionnel

Développeur web fullstack animé par une forte passion pour la création et l'innovation. J'aime comprendre les besoins des utilisateurs et transformer des idées en interfaces simples, efficaces et engageantes.

Autonome, curieux et attentif aux détails, je progresse continuellement en relevant de nouveaux défis. J'accorde une grande importance à la clarté, à l'utilité et à l'impact de ce que je développe. Mon objectif : construire des expériences web qui ont du sens et qui fonctionnent, tout simplement.

### Contact

Téléphone: +221 77-171-90-13

Whatsapp: +221 76-272-86-52

Email: malickteuw.devweb@gmail.com

 : <https://porte-folio.com/>

### Projet Académique

#### | En 2025(fais en 4 semaines):

Application de gestion des apprenants développée en PHP natif pour le traitement des données, avec HTML et CSS pour l'interface utilisatrice. Le projet permet l'enregistrement, la mise à jour et le suivi des informations des étudiants.

#### | En 2025(fais en 2 semaines):

Réseau social JOTAAY : application web pédagogique permettant aux utilisateurs de se connecter, d'interagir et de partager du contenu. Développée en HTML, CSS, JavaScript, PHP et MySQL, avec une interface de connexion sécurisée et une gestion des utilisateurs. Projet full-stack déployé sur Vercel.

#### En 2025(fais en 2 semaines):

Clone de WhatsApp : application de messagerie en temps réel avec une interface inspirée de WhatsApp. Développée en JavaScript Vanilla, TailwindCSS et Vite, avec JSON Server pour simuler le backend.

### Education

#### Lycée de Ndioum | 2022-2023

Baccalauréat en sciences expérimentales

**Sonatel académie(Orange Digital Center)**  
**(Formation en cours)**

#### UNIVERSITÉ CHEIKH ANTA DIOP (UCAD) | 2022-2024

Licence en Mathématiques physiques et informatique

### Compétences

**Front-end:** HTML5 / CSS3, JavaScript Vanilla, TailwindCSS, Angular, Typescript et UI/UX.

**Back-end:** JSON Server, Requêtes HTTP, PHP, Node.js, Java, Laravel et Spring.

**Gestion de base de données:** MySQL, MongoDB, Firebase.

**Versionning:** Git, Github.

**Docker.**