

## Fiche Technique – MVP Kazidomo Confiance

Version: 1.0 | Rédigée par: Ntumba Nsendula John | Date: [à compléter]

# **6** Objectif du MVP

Développer une première version fonctionnelle de la plateforme Kazidomo Confiance permettant à des individus et entreprises de :

- Créer un profil
- Demander une certification éthique
- Être audités
- · Recevoir un badge numérique
- Être visibles dans un annuaire public

## Modules Fonctionnels Inclus

Module Description

- Authentification Création de compte via email ou téléphone
- 🙎 Création de profil Informations de base : nom, domaine, photo, pays
- Demande de certification Upload de documents, signature de la charte
- Fiche d'audit numérique Interface simple pour auditeurs (formulaire + validation)
- Génération de badge Badge visuel + carte numérique Kazidomo
- Annuaire public Liste filtrable des profils certifiés (par pays, domaine)

#### Architecture Technique Résumée

- Front-End: ReactJS (Web) / Flutter (Mobile)
- Back-End: Node.js (Express) ou Laravel
- Base de données : PostgreSQL ou MongoDB
- Stockage fichiers: Firebase Storage ou Amazon S3
- Authentification: Firebase Auth / Auth0 / JWT
- Hébergement : Firebase, Vercel ou AWS (selon budget)

### **10** Durée estimée de développement

#### Phase Durée

- Spécifications techniques 1 semaine
- Design UI/UX (maquettes) 1–2 semaines
- Développement MVP 4-6 semaines
- Tests & ajustements 1–2 semaines
- Lancement pilote Semaine 8

### Critères de succès du MVP

- 30 à 50 profils certifiés créés
- 100 % des audits réalisés via la plateforme
- 1 événement de lancement local réussi
- Retours utilisateurs positifs ≥ 80 %

John 💼 🦬 Voici une fiche technique professionnelle du MVP de Kazidomo Confiance, prête à être intégrée dans un document PDF ou partagée avec des développeurs, incubateurs ou partenaires.