



Fiche Technique – MVP Kazidomo Confiance

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







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)



31 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.