

- Document Technique Kazidomo Confiance
- **(iii)** Kit UI + Stack Technique simplifié pour le MVP
- 1. Kit UI Guide de livraison design

A. Écrans essentiels (à designer ou à intégrer)

- Accueil (choix utilisateur)
- Connexion / inscription
- Recherche de prestataire par géolocalisation
- Profil utilisateur (Client / Prestataire)
- Certification de profil
- Historique de missions
- Écran "Faire une réclamation"
- Écran de chat (messagerie)

B. Export des assets graphiques

- Logos et icônes en SVG ou PNG
- Couleurs principales (ex.: bleu, vert, gris clair)
- Typographie utilisée (ex. : Poppins, Roboto...)

C. Structure recommandée pour Figma ou livrable :

• Un écran par page, avec nom clair (ex. : EcranRechercheClient)

- Sections Figma organisées par type d'utilisateur
- Composants réutilisables nommés (btnprincipal, inputtexte, etc.)

D. Mini-guide d'intégration à remettre aux développeurs

- Plan de navigation (ex. : Accueil → Connexion → Recherche → Profil)
- Hiérarchie visuelle (titres, paragraphes, boutons)
- Instructions de comportement (états de boutons, écrans de chargement ou d'erreur)

2. Stack Technique recommandé (MVP)

- Composant Choix recommandé Justification rapide
- App mobile Flutter Cross-plateforme, rapide à développer
- Base de données Firebase Firestore Temps réel, pas besoin de serveur
- Authentification Firebase Auth (email + mot de passe) Sécurisé, simple pour MVP
- Hébergement Firebase Hosting Gratuits au départ, simple
- Fonctionnalités clés Géolocalisation, Messagerie, Réclamation, Certification
 Prioritaires pour Kazidomo
- Interface d'administration À venir plus tard (No-code ou tableau Firebase) Pour modérer et gérer

% En complément à prévoir plus tard

- Intégration de paiements (Orange Money, PayPal, etc.)
- App web ou version progressive (PWA)
- Tableau de bord analytique pour les entreprises clientes