DEVIS DE DÉVELOPPEMENT D'

| Client | : |
|--------|---|
| Date : | |
| Date . | |

Devis N°:

1. Détails du projet

Nom du projet : Développement d'une application web de gestion de stock, finance,

trésorerie, et facturation

Description:

Création d'une application web combinée permettant la gestion de :

• **Stock** : suivi des niveaux de stock, alertes de réapprovisionnement.

• Finance : suivi des dépenses et des revenus, gestion des coûts.

• Trésorerie : suivi des flux de trésorerie, solde des comptes.

• Facturation : création, envoi et suivi des factures.

2. Étendue du projet et fonctionnalités

a. Gestion de stock

- Suivi en temps réel du stock disponible
- Gestion des alertes de sécurité de stock
- Suivi des mouvements d'entrées et de sorties
- Génération de rapports sur l'état des stocks

b. Gestion de la finance

- Suivi des recettes et dépenses
- Tableau de bord financier avec des statistiques clé
- Gestion des frais généraux, achats et ventes
- Exportation des données financières

c. Trésorerie

- Suivi des flux de trésorerie (entrées/sorties)
- Gestion des comptes bancaires et caisses
- Prévisions de trésorerie

d. Gestion des factures

- Création de devis et factures personnalisées
- Suivi des factures payées, impayées et en retard
- Envoi des factures par email ,SMS ou téléchargement PDF

• Intégration de la signature numérique

3. Développement technique

- Front-end : React.js avec TypeScript, Tailwind CSS pour le design
- Back-end : Next.js, Node.js, Prisma pour la gestion de base de données
- Base de données : MySQL ou PostgreSQL (selon les besoins)
- **Sécurité** : Authentification par JWT et gestion des rôles (admin, utilisateur)
- API : Création d'API REST ou GraphQL pour les intégrations externes
- **Hébergement** : Configuration de l'hébergement sur un serveur cloud (AWS, Azure, DigitalOcean)
- Support mobile: Application web responsive, utilisable sur tablettes et smartphones

4. Délai de livraison

- Phase 1 : Analyse des besoins et design UI/UX (2 semaines)
- Phase 2 : Développement Back-end (4 semaines)
- Phase 3 : Développement Front-end (3 semaines)
- **Phase 4**: Tests et corrections (2 semaines)
- **Phase 5**: Mise en production (1 semaine)

Durée totale estimée : 12 semaines

5. Coût (en FCFA)

| Description | Quantité | Prix unitaire (FCFA) | Total (FCFA) |
|---------------------------------------|----------|----------------------|--------------|
| Analyse des besoins et spécifications | 1 | 525 000 | 525 000 |
| Design UI/UX | 1 | 656 250 | 656 250 |
| Développement Back-end | 1 | 2 625 000 | 2 625 000 |
| Développement Front-end | 1 | 1 968 750 | 1 968 750 |
| Tests et débogage | 1 | 656 250 | 656 250 |

| Mise en production et configuration | 1 | 328 125 | 328 125 |
|-------------------------------------|---|---------|---------|
|-------------------------------------|---|---------|---------|

Total général : 6 759 375 FCFA

6. Modalités de paiement

- 30% à la signature du contrat
- 30% à la fin de la phase de développement Back-end
- 30% à la fin du développement Front-end
- 10% après la mise en production

7. Conditions générales

- Ce devis est valable 30 jours à compter de la date d'émission.
- Toute modification ou ajout de fonctionnalités au cours du projet fera l'objet d'un avenant et d'un devis supplémentaire.
- Le délai de livraison peut être ajusté en fonction des besoins spécifiques du projet.

| Futurada | | |
|--------------|--|--|
| Entreprise : | | |
| - | | |
| | | |
| Contact : | | |
| | | |
| Email: | | |
| Liliali . | | |
| | | |