

## Descriptions Améliorées des Projets

### 1. Plateforme de Calcul des Commissions pour un Opérateur Mobile

**Résumé :** Conception d'une plateforme flexible pour gérer les contrats des partenaires et calculer les commissions.

**Principales Réalisations :**

- Automatisation des calculs de commissions, réduction significative des erreurs.
- Transparence accrue avec des fonctionnalités de reporting détaillées.

**Rôle :** Développeur Full Stack.

**Technologies :** ReactJS, NestJS, GraphQL, MySQL.

**Taille de l'équipe :** 22.

**Durée :** 14 mois (2023–2024).

---

### 2. Application Mobile de Gestion des Stocks

**Résumé :** Développement d'une application mobile permettant de gérer et suivre les stocks via des codes QR.

**Principales Réalisations :**

- Simplification des audits d'inventaire avec des analyses en temps réel.
- Amélioration de la responsabilisation par le suivi de l'historique et de la localisation des articles.

**Rôle :** Développeur Full Stack.

**Technologies :** React Native, NestJS, GraphQL, PostgreSQL.

**Taille de l'équipe :** 7.

**Durée :** 3 mois (2024).

---

### 3. Site Web de Sélection de Sonneries pour un Opérateur Mobile

**Résumé :** Conception d'une plateforme permettant aux utilisateurs de rechercher, prévisualiser et attribuer des sonneries avec des options avancées de programmation.

**Principales Réalisations :**

- Augmentation de l'engagement des utilisateurs grâce à des fonctionnalités de programmation personnalisées.

**Rôle** : Développeur Full Stack.

**Technologies** : ReactJS, NestJS, GraphQL, MySQL.

**Taille de l'équipe** : 21.

**Durée** : 5 mois (2023).

Lien : [Meloring](#).

---

#### 4. Plateforme de Feedback à 360 Degrés

**Résumé** : Conception d'une plateforme de feedback hiérarchique et d'analyse pour les employés.

**Principales Réalisations** :

- Visualisation avancée des données pour des comparaisons historiques.

**Rôle** : Développeur Full Stack.

**Technologies** : ReactJS, NestJS, API REST, PostgreSQL.

**Taille de l'équipe** : 7.

**Durée** : 2 mois (2023).

---

#### 5. Plateforme de Gestion des Cartes-Cadeaux

**Résumé** : Développement d'un panneau d'administration et d'une API pour gérer les cartes-cadeaux et les transactions.

**Principales Réalisations** :

- Simplification des opérations avec des fonctionnalités d'import/export basées sur CSV.
- Renforcement de la sécurité grâce à l'interaction API tokenisée.

**Rôle** : Développeur Full Stack.

**Technologies** : ReactJS, NestJS, API REST, MySQL.

**Taille de l'équipe** : 1.

**Durée** : 1 mois (2023).

---

## 6. Site Web de Telesens Academy

**Résumé :** Développement d'un constructeur avancé de sites web pour la gestion et la promotion des cours.

**Principales Réalisations :**

- Flexibilité améliorée grâce à un système de style avancé.

**Rôle :** Développeur Frontend.

**Technologies :** ReactJS, NestJS, API REST, MySQL.

**Taille de l'équipe :** 13.

**Durée :** 3 mois (2023).

Lien : [Telesens Academy](#).

---

## 7. Site Web Corporatif de Telesens

**Résumé :** Création d'un générateur de pages dynamiques pour une gestion efficace du contenu.

**Principales Réalisations :**

- Amélioration de 50 % de l'efficacité des mises à jour du contenu.

**Rôle :** Développeur Frontend.

**Technologies :** ReactJS, NestJS, API REST, MySQL.

**Taille de l'équipe :** 13.

**Durée :** 4 mois (2023).

Lien : [Telesens](#).

---

## 8. Application Mobile pour la Location de Logements

**Résumé :** Développement d'une application mobile facilitant la mise en ligne d'annonces et la location de biens immobiliers.

**Principales Réalisations :**

- Mise en place d'une recherche de biens basée sur une carte pour plus de commodité.
- Amélioration de l'engagement des utilisateurs grâce à une fonction de chat intégrée.

**Rôle :** Développeur Frontend.

**Technologies :** React Native.

**Taille de l'équipe :** 6.

**Durée :** 2 mois (2022).

---

## 9. Plateforme de Soutien à l'Éducation des Enfants ayant des Besoins Spéciaux

**Résumé :** Conception d'une plateforme pour la gestion des écoles, des prestataires et des plans éducatifs personnalisés pour les enfants en situation de handicap.

**Principales Réalisations :**

- Automatisation de la gestion des données, réduisant l'effort manuel de 300%.
- Amélioration de l'efficacité de la planification et des rapports.

**Rôle :** Développeur Frontend Principal.

**Technologies :** ReactJS, Express, API REST, MySQL.

**Taille de l'équipe :** 12.

**Durée :** 9 mois (2022).

Lien : [CLL App Demo](#).

---

## 10. Application Mobile de Suivi des Calories et des Nutriments

**Résumé :** Maintenance et correction de bugs d'une application permettant de suivre l'apport quotidien en calories et en nutriments.

**Principales Réalisations :**

- Amélioration de la fiabilité de l'application et de la satisfaction des utilisateurs.

**Rôle :** Développeur Full Stack.

**Technologies :** React Native, Express, API REST, MySQL.

**Taille de l'équipe :** 2.

**Durée :** 2 mois (2022).

---

## 11. Site Web de Vente de Filets de Pêche

**Résumé :** Développement d'un site web présentant les produits, les prix et les informations du magasin.

**Principales Réalisations :**

- Augmentation des ventes de 500%.
- Accroissement de la base de clients de 200% grâce à une meilleure accessibilité.

**Rôle :** Développeur Backend.

**Technologies :** ReactJS, Express, API REST, MongoDB.

**Taille de l'équipe :** 2.

**Durée :** 2 mois (2021).

---

## 12. Extension de Navigateur pour la Comparaison de Prix

**Résumé :** Développement d'une extension de navigateur compatible avec Chrome et Firefox permettant d'identifier des alternatives moins chères sur divers sites e-commerce.

**Principales Réalisations :**

- Intégration de plus de 20 plateformes e-commerce mondiales.
- Fourniture de tendances de prix en temps réel et d'options d'économie, réduisant significativement le temps de recherche.

**Rôle :** Développeur Frontend.

**Technologies :** JavaScript.

**Taille de l'équipe :** 3.

**Durée :** 2020.

---

## 13. Extension de Génération de PDF pour l'Impression de Commandes en Masse

**Résumé :** Ajout d'une fonctionnalité permettant de regrouper plusieurs commandes en un seul PDF pour l'impression.

**Principales Réalisations :**

- Amélioration significative de la vitesse d'impression en éliminant le traitement manuel des commandes.

**Rôle** : Développeur Frontend.

**Technologies** : JavaScript.

**Taille de l'équipe** : 1.

**Durée** : 2024.

---

#### 14. Extension Chrome pour le Téléchargement des Commandes

**Résumé** : Création d'une extension Chrome permettant d'importer des commandes d'un site web vers un logiciel de comptabilité.

**Principales Réalisations** :

- Réduction du temps de téléchargement des commandes de 30%.

**Rôle** : Développeur Frontend.

**Technologies** : JavaScript.

**Taille de l'équipe** : 1.

**Durée** : 2020.

---

#### 15. Extension Chrome pour l'Envoi de SMS et le Suivi des TTN

**Résumé** : Conception d'une extension de navigateur pour Chrome afin d'automatiser l'envoi de SMS et le suivi du statut des commandes.

**Principales Réalisations** :

- Optimisation des processus de notification client, augmentant la rapidité de 300%.
- Fourniture de mises à jour en temps réel sur le statut des SMS (Envoyé, Livré, Lu, Erreur).

**Rôle** : Développeur Full Stack.

**Technologies** : JavaScript, Express, MongoDB, SocketIO.

**Taille de l'équipe** : 1.

**Durée** : 2019.

---

## **16. Application de Synchronisation d'une Plateforme de Marché avec un Logiciel de Gestion des Stocks**

**Résumé :** Développement d'une application permettant la synchronisation des produits et commandes entre Prom.ua et "Ukr Sklad". Elle facilite la recherche, la création et la mise à jour des produits ainsi que la gestion des commandes et des clients.

### **Principales Réalisations :**

- Automatisation de l'association et des mises à jour des produits, améliorant la précision et l'efficacité.
- Augmentation de la vitesse de traitement des commandes de 500%, éliminant la saisie manuelle des données.
- Amélioration des processus de mise à jour des prix, réduisant le temps de 200% grâce à l'intégration de fichiers .xlsx.

**Rôle :** Développeur Full Stack.

**Technologies :** JavaScript, Express, API REST, MongoDB, SocketIO.

**Taille de l'équipe :** 1.

**Durée :** 2018.