Application Gestion Transport marchandises et maintenance des véhicules

1. Grands points

Gestion des livraisons

- Réception des marchandises
- Saisie des détails de la marchandise à livrer
- Planification du transport
- o Emission des notes de frais (pièce de caisse)
- Emission des ordres de missions

Gestion de la maintenance des véhicules (par automobile)

- Suivi et contrôle technique des véhicules
- Suivi des affectations des chauffeurs
- o Suivi du nombre de camions disponible niveau du parc
- Suivi des réparations des camions

Gestion des commandes

- Suivi des commandes
- Suivi des fournisseurs
- o statistiques par rapport au fournisseur

Gestion de la comptabilité

- Aperçu du chiffres d'affaires global et pour un intervalle de dates
- Suivi des paiements (sorties et rentrées d'argents)
- Suivi des pièces de caisse
- Suivi de l'échéancier
- Suivi des pièces de banques
- Suivi des dépenses
- Suivi des prestations de services
- Suivi des prestations de service et de la facturation

Gestion des ressources humaines

- Suivi des types de contrats
- Suivi des employés
- Suivi des paiements des employés
- o Emission des bulletins de salaires
- Suivi des arrêts maladies

Gestion administrative

- Suivi de l'historique des modifications
- Paramétrage des conditions de règlement
- o Tableau de bord avec les indicateurs au choix
- Aperçu des performances des chauffeurs
- o Recherche avancée sur le tableau de bord

2. <u>Découpage du projet</u>

Durée (en jour)	<u>Activité</u>	<u>Acteurs</u>
03	Réalisation et création de deux maquettes sur mesure pour la solution.	Guindy Technology.
03	Récupération des différents besoins et conception de la base de données du projet.	Guindy Technology.
24	Ajout des fonctionnalités, intégration du contenu et développement de la solution complète	Guindy Technology.
04	Tests du fonctionnement de la solution.	Guindy Technology & Bachir.
02	Déploiement de la solution sur le nom de domaine et sur un hébergement cloud sécurisé.	Guindy Technology et Bachir.
04	Formation de l'administrateur et des différents intervenants	Guindy Technology et Bachir.