

NOM DU PROJET	APPLICATION WEB DE GESTION ET DE RESERVATION DE BILLETS DE VOYAGE.
COMMANDITAIRE	Mr LAMBONI
VALIDATEUR	ADOYI Hamoudiyat
EQUIPE PROJET	ADOYI Hamoudiyat AKUE SOGLO Adoudé Gaela TCHALLA Jean Roger TCHAKPONOU Grace
DATE DEBUT	14 NOVEMBRE 2022
DATE FIN	FIN MAI

- OBJECTIFS

- La navigation facile des clients
- Renseignement des clients, localisation des guichets des agences de voyage
- Gestion des billets et des voyages
- Mise à jour de la base de données

- PRINCIPALES FONCTIONNALITES ATTENDUS

- Au niveau des compagnies :
 - Authentification du personnel
 - Gestion des utilisateurs (création, modifications, suppression)
 - Gestion des voyages
 - Gestion des bus
- Au niveau des clients :
 - Gestion des billets (création, modification, suppression)
 - Emission de suggestions pour l'amélioration de l'application
- Au niveau des administrateurs de l'application
 - Gestion des compagnies
 - Traitement des informations de la base de données

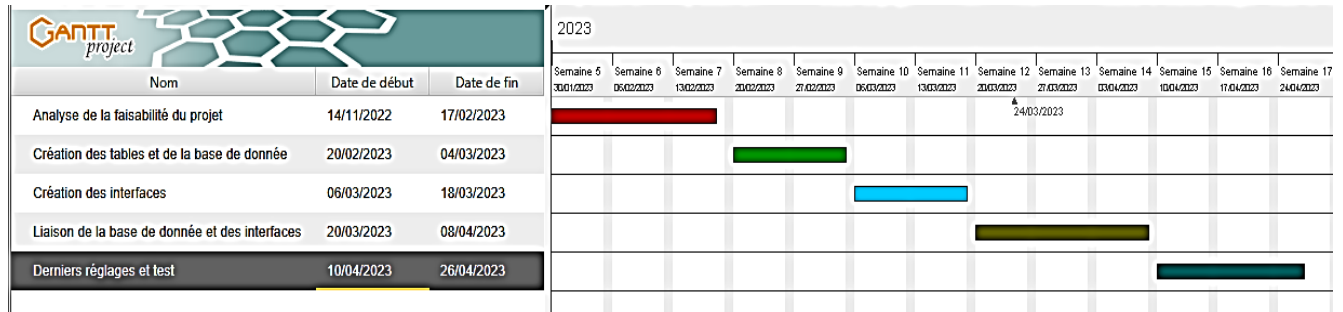
- LIVRABLE ATTENDU

AKS-T permettra de :

- Saisir, traiter et stocker toutes les informations concernant la vente des tickets
- Fournir les rapports voulus à temps ; dans ce cas il y aura les rapports définis en fonction du temps comme :
 - Les revenus de chaque ligne pour une date sélectionnée
 - L'horaire des bus
 - Liste des chauffeurs
 - Liste de lignes et leur prix

- Sécuriser les informations

DIAGRAMME DE GANTT



• OUTILS DE DEVELOPPEMENT

- SGBD : POSTGRESQL
- LANGAGE DE PROGRAMMATION : PYTHON
- FRAMEWORK : DJANGO
- OUTILS DE CONTROLE DE VERSION : GITLAB.