Architecture de fichiers Yoozak Rescue CMD (Frontend + Backend)
Fichiers principaux (communs) Frontend Fichier: bases.html Navbar
Sidebar dynamique selon rôle (admin / opérateur)
Layout général avec système d'onglets
☑ Design 100% basé sur Bootstrap 5.x
Utilisation exclusive des composants natifs (navbar, cards, table, forms, dropdowns, modals, etc.)
Aucun CSS personnalisé externe autorisé
Backend Fichier : Code.gs (coté serveur parceque c'est en majuscule) Routage des pages (doGet, include)
Fonctions communes : getActiveUser(), getRole()
Connexion Frontend Fichier: connexions.html Formulaire de connexion: Nom / Mot de passe
Design Bootstrap : formulaire centré, champ input-group, bouton btn-primary
Backend Fichier : Connexion.gs Authentifie l'utilisateur via la feuille CMDutilisateurs
Détermine le rôle (admin ou opérateur)
Redirige vers le dashboard correspondant
google sheet :CMDusers (https://docs.google.com/spreadsheets/d/1nhEpjRtGOBnwXLY8CBtcsMg1Cbfu-pox3ylraFoCg4c/edit?gid=0#gid=0) qui contient la Feuille Google : CMDutilisateurs avec des utilisateurs existants Colonnes : Nom
Role
Password
Utilisateurs par défaut : Jesse → admin → password123

Emmanuel → opérateur → password123 Paul → opérateur → password123 Dashboard – Admin (avec onglets Bootstrap) Frontend Fichier: dashboard.html Layout général Bootstrap avec Vue admin avec 4 onglets: Onglets et fichiers associés : homes.html — Accueil administrateur (alertes, stats, résumé visuel) cmdinits.html — Tableau interactif des commandes ✓ Table responsive table table-hover table-bordered ✓ Édition via select dropdowns Bootstrap (Statut, Opérateur) operateurs.html — Liste + affectation commandes ✓ Listes en accordion / cards cmdinitsettings.html — Paramètres avancés (modals Bootstrap, switch) **Backend** Dashboard.gs: Logique générale du dashboard CMDinit.gs: Charger/modifier la feuille CMDInit (Statut, Opérateur) Operateurs.gs: Charger les opérateurs et gérer les affectations Dashboard – Opérateur (onglets Bootstrap) Frontend Inclus dans dashboard.html si rôle = opérateur : homes.html — Accueil opérateur cmdoperateurs.html — Tableau des commandes affectées ✓ Lecture seule ou modification partielle (Statut uniquement) cmdconfirms.html — Confirmation des traitements (modals, badges Bootstrap) cmdoperasettings.html — Réglages opérateur (formulaire) **Backend** CMDoperateur.gs : Charger les commandes affectées, mise à jour des statuts CMDoperaSettings.gs : Gestion des paramètres de l'opérateur Feuilles Google Sheets utilisées **CMDInit**

Feuille principale des commandes

Colonnes:

N° Commande, Statut, Opérateur, Client, Téléphone, Adresse, Ville, Produit, Quantité, Prix, Date Création

CMDlog

Journal d'action des utilisateurs

Opérateurs

Données sur les opérateurs disponibles

CMDutilisateurs

Liste d'utilisateurs pour la connexion avec rôles

✓ Design : Utilisation stricte de Bootstrap

Aucun CSS personnalisé

Composants Bootstrap uniquement:

Boutons, tableaux, formulaires, alertes, modals, tabs, dropdowns...

Structure et responsivité assurées par :

Grilles (.row, .col-*)

Composants (.card, .accordion, .form-control, .table, etc.)

Utilitaires (.text-center, .mb-3, .bg-light, etc.)

Tu peux copier tout ce contenu dans un document Word et utiliser les titres hiérarchiques pour une navigation fluide (Titre 1, Titre 2, Titre 3). Souhaites-tu aussi une version prête à imprimer ou une maquette ?