Presentation

(Afficher Portfolio)

Bonjour, je m'appelle Aoulad Abdennour Houssam, je suis étudiant en 2ème année à l'Institut Supérieur de Génie Informatique.

Je suis ici pour présenter mes projets que j'ai réalisés au cours de cette année.

(Page Down)

Au cours de l'année 2023-2024, j'ai réalisé quatre projets dans le domaine du développement informatique.

(Portfolio Section)

Kenza-eyes: est d'une application web de gestion les cabinets d'opticiens, incluant la gestion des rendez-vous, des commandes, des dossiers clients, des stocks, de la facturation, ainsi que l'administration des touts les informations de la cabinets.

Messieurs le jury, permettez-moi de vous faire une démonstration de mon project lci, comme vous le voyer à l'écran, C'est Le dashboard Kenzaeyes

(Afficher les options des Dashbard / Ajouter et modifier et supprimer des produit, Cabinets(A), client et afficher les rendez vous)

Messieurs le jury, c'est la premiere version de KENZAEYES ,Je suis déterminé à améliorer l'application en ajoutant de nouvelles fonctionnalités.

CAB-DTR : est une Application de Gestion complète d'un cabinet dentaire des dossiers patients, planification des rendez-vous, suivi des consultations, gestion des stocks, facturation et rapports .

Passons maintenant à la démonstration de cette application.

(Afficher les options des Dashbard / Ajouter et modifier et supprimer des specialite , patient(A,S) , Dentiste(A) et afficher les rendez vous)

Messieurs le jury, c'est la premiere version de ce project ,je suis déterminé à poursuivre son perfectionnement en intégrant de nouvelles fonctionnalités

Store Management : application Java de gestion de magasin simplifie la gestion des produits, des commandes, des catégories et des employés. Elle permet d'ajouter, modifier ou supprimer des articles .

Je vais maintenant vous présenter une démonstration de cette application. Nous explorerons les principales fonctionnalités,

Messieurs le jury, c'est la premiere version de ce project ,Je suis déterminé à améliorer le programme en ajoutant de nouvelles fonctionnalités.

edu Tasker :Le projet Edutasker vise à créer une plateforme web où les professeurs peuvent déposer des devoirs et examens, et les élèves peuvent les consulter. Chaque école et profs aura une interface , avec des fonctionnalités pour la gestion des comptes, une interface conviviale, et une administration centralisée.

Messieurs les membres du jury, je vous invite maintenant à découvrir cette solution à travers une démonstration. Nous explorerons ensemble les différentes pages que j'ai réalisées, en soulignant les fonctionnalités de dépôt de devoirs par les professeurs, l'accès aux devoirs pour les élèves, et la personnalisation de l'interface pour chaque type de compte.

(Afficher les options des Dashbard / Ajouter et modifier et supprimer des eleves , Profs , devoirs et affichers les details en tous les comptes)

Messieurs les membres du jury,

Ces projets sont le résultat de l'effort et de la passion que j'ai investis tout au long de cette année. Je tiens à exprimer ma gratitude envers tous les professeurs qui m'ont guidé et soutenu dans cette aventure. En regardant vers l'avenir, j'espère pouvoir continuer à développer des projets encore plus ambitieux et de qualité supérieure. Je vous remercie pour votre attention et votre soutien.