Rdv Annuel

TMAconnect

Cette année à vraiment été bénéfique pour moi en termes d’apprentissage, de compréhension en programmation avec comme projet TMAconnect.

1. L’étude des besoins, cahier des charges en récupérant les demandes utilisateur de l’existant, comme :

. Interaction avec les différentes interfaces trop compliquées

. Améliorer les chemins d’accès aux informations qui était trop long

. Puis modernisé l’application

1. Pour avoir comme résultat :

. Un site web applicatif

. Une navigation plus simple et plus rapide en évitant de fermer les différentes.

. Agrandir les différentes interfaces

. Améliorer la gestion des demandes TMA

DEUXIEME PARTIE : Wireframe / Diagramme

1. Wireframe

* Créer des maquettes / Les présenter
* Avec l’aide des utilisateurs on put améliorer certains points sur les maquettes

1. Digramme

* Après les maquettes je suis passé aux modèles conceptuels de données /physique
* Récupérant les informations sur les wireframes
* J’ai été aider de Mahmoud puis Souhail m’a vraiment aiguillé sur le sujet

TROISIEME PARTIE : Développement

* À la suite du MCD/MPD je suis passé au script de création de basse de données.
* Récupération des informations du MCD/MPD pour faire les bonnes liaisons entre les tables pour insérer les clés étrangères dans les bonnes tables.

1. HTML/CSS & PHP : Pages développés et leurs fonctionnalités :

* Index.php
  + Se connecter
  + Rester connecter
* Change-mdp.php
  + Changer de mot de passe (Qui est directe hashé en base)
  + Revenir à la, page de connexion
* Home.php
  + Barre de navigation situé au niveau supérieur de la page on l’on peut se diriger vers :

. Accueil (Permet de revenir à l’accueil)

. Demandes (Avec une LSDR avec « Création d’une demande » et « Affichage des demandes »

. Utilisateur (Page qui récence tous les utilisateurs enregistrés en base avec un fonction : Ajouter – Modifier – Supprimer – Ficher Excel

* creationDemande.php
  + Permet de créer une demande
  + Un bouton Valider (Envoie les données du formulaire)
  + Un bouton Annuler (Qui efface toutes les infos insérées)
* AffichageDemande.php
  + Filtre de recherche des demandes

. Recherche par Domaine

. Recherche par Etat

. Recherche par N°demande

. Recherche par libellé

1. Tableau des demandes

Un tableau qui récence toutes les demandes créer par :

* + N°Demande
  + Domaine
  + Libellé
  + Type
  + Date de création
  + Charge (facturation)
  + Etat
  + Date MEP
  + Télécharger la demande en Word

1. Avec une pagination

* detailDemande.php
  + Affichage d’une demande créée avec les informations grisées
  + Un bouton retour (Qui ramène d’avant)
* Une page de maintenance en cas de problème ou arrêt des services des applis