# Journal quotidien du TP2

## 1-Problème de génération de base de données à partir du modèle logique

Jeudi le 21 mai, j’avais un problème de génération de base de données à partir du modèle logique. Après consultation avec professeur on a constaté que le modèle contenait des clés étrangères qui bloque la génération de e dernier. Alors j’ai créé à nouveau le modèle et j’ai laissé la base de données de générer les clés étrangères automatiquement.

## 2-Problème de créer USER SCOTT

Vendredi 22 mai, Après avoir générer la base de données, j’ai passé de création de l’utilisateur SCOTT, cependant, cette partie que je pensais facie à faire m’a pris beaucoup de temps pour savoir c’était quoi l’erreur. J’ai suivi les démarches comme on l’a fait dans le premier semestre mais sans résultat, après quelque heure de recherche j’ai trouvé que je n’ai pas donnée toutes les autorisations à l’utilisateur.

## 3-PROBLEME DE CONNECTION AVEC SCOTT

Samedi 23 mai, Après la création de l’utilisateur SCOTT, je n’étais pas capable de me connecter sur SCOTT , alors j’ai contacté le professeur Grégoire , on a remarqué que le problème d’un ficher manquant, alors j’étais obligé de désinstaller orale et de l’installer à nouveau

## 4-PROBLÈME DE CONNECTION SCOTT AVEC PAGE HTML

Lundi 25 mai , dans cette partie je n’étais pas capable de trouver l’erreur qui m’empêcher d’établir la connexion entre scott et mes pages html, après plusieurs essaie le problème c’étais le nom qui devrait être tous en minuscule quand je l’ai transcrit sur la page web j’avais une lettre en majuscule qui empêcher la connexion.

## 5-PROBLEME D’AFFICHAGE D’ENREGISTREMENT DE LA TABLE CLIENT DANS LA PAGE HTML

Mardi 26 mai, Dans cette partie et après avoir mis le code javascript dans la page html, je n’étais pas capable d’afficher les enregistrements faite dans la table client dans la page client.html ,apres plusieurs tentative. La solution était de modifier innerHTML en mettant le nom de la table.attribut.

## 6-PROBLEME DE SEPARATION DES ATTRIBUTS QUI EXISTE DANS LA BASE DE DONNÉE DANS TD D’UN TABLEAU

Jeudi 28 mai,Apès avoir resolu le probleme précedent. J’avais un probleme d’affichage. Lors de l’appel de la methode ,elle m’affiche tous les informations dans un seul td or, je voulais mettre chaque attribut dans chaque td , par exemple id\_client dans un td, le nom dans un autre td ect.

Alors la solution était de mettre le code suivant :

let tr = createNode("tr"); tr.innerHTML = `<td>${client.numclient}</td> <td> ${client.nom}</td> <td>${client.adresse\_client}</td> </td>${client.ville\_client}</td> <td>${client.pays}</td> <td>${client.telephone}</td>`;

## 7-PROBLEME DE TRANSFRER LES FICHIER EXISTANT DANS LE FICHIER LOCAL VERS GITHUB

J'avais du mal a transférer les fichier que j'avais sur mon git local sur le Github , je voulais tous le contenu du dossier dans un seul fichier zip mais c’était pas faisable , donc je les ai transféré un par un .

## 8-PROBLE D’ALINIER LES IMAGES

Mardi 30 mai, Après l’insertion des images dans la page index.html .les images étaient mal ordonnées ,la solution était de mettre les images dans un tableau pour les avoir bien alignéess.