

## A. Spécifications techniques

### - Réflexions initiales sur le projet.

Dès le début du projet dans sa phase de conception HTML et CSS, tout se passait en permanence, il y avait quelques problèmes au début pour finir de comprendre flexbox. Certes, l'étape Font-end m'a semblé plus intéressante.

Au cours de sa phase Back-end, il y a eu de nombreuses difficultés avec PHP en termes de connexion à la base de données, ainsi que la fonctionnalité des boutons, la génération des requêtes aux bases de données pour chaque action a beaucoup aidé à clarifier comment c'est que les requêtes à la base de données sont générés.

En ce qui concerne les connexions avec la base de données pour la section de connexion, il y a eu des problèmes qui ont pris beaucoup de mon temps, car le code écrit génère correctement la requête et donne accès, après cela, il ne l'a plus refait, après Construire ces requêtes pour imprimer les données ajoutées, supprimées ou modifiées dans les listes.

La génération des formulaires et l'impression des messages et des commentaires sur le site de l'administrateur ont été plus faciles une fois la requête identifiée et le fonctionnement de la requête. Cela compris, c'est ainsi que j'ai consulté la base de données pour imprimer les commentaires des clients sur la page d'accueil et la liste des voitures ajoutées à la vente.

Dans le cas du profil administrateur, il partage l'en-tête et le pied de page, ce n'était pas possible pour moi dans le profil visiteur, il avait beaucoup de problèmes avec la feuille de style.

Malheureusement, je n'ai pas eu le temps de terminer le filtre de recherche en java.

## - **Technologies choisies.**

Certes, le projet a présenté un grand défi, surtout avec le temps limité dont je disposais, donc le soutien dans des outils tels que :

1.- XAMPP

2.- MySQL et MarianaDB

3.- YouTube

4.- VS code

5.- Trello

6.- Github

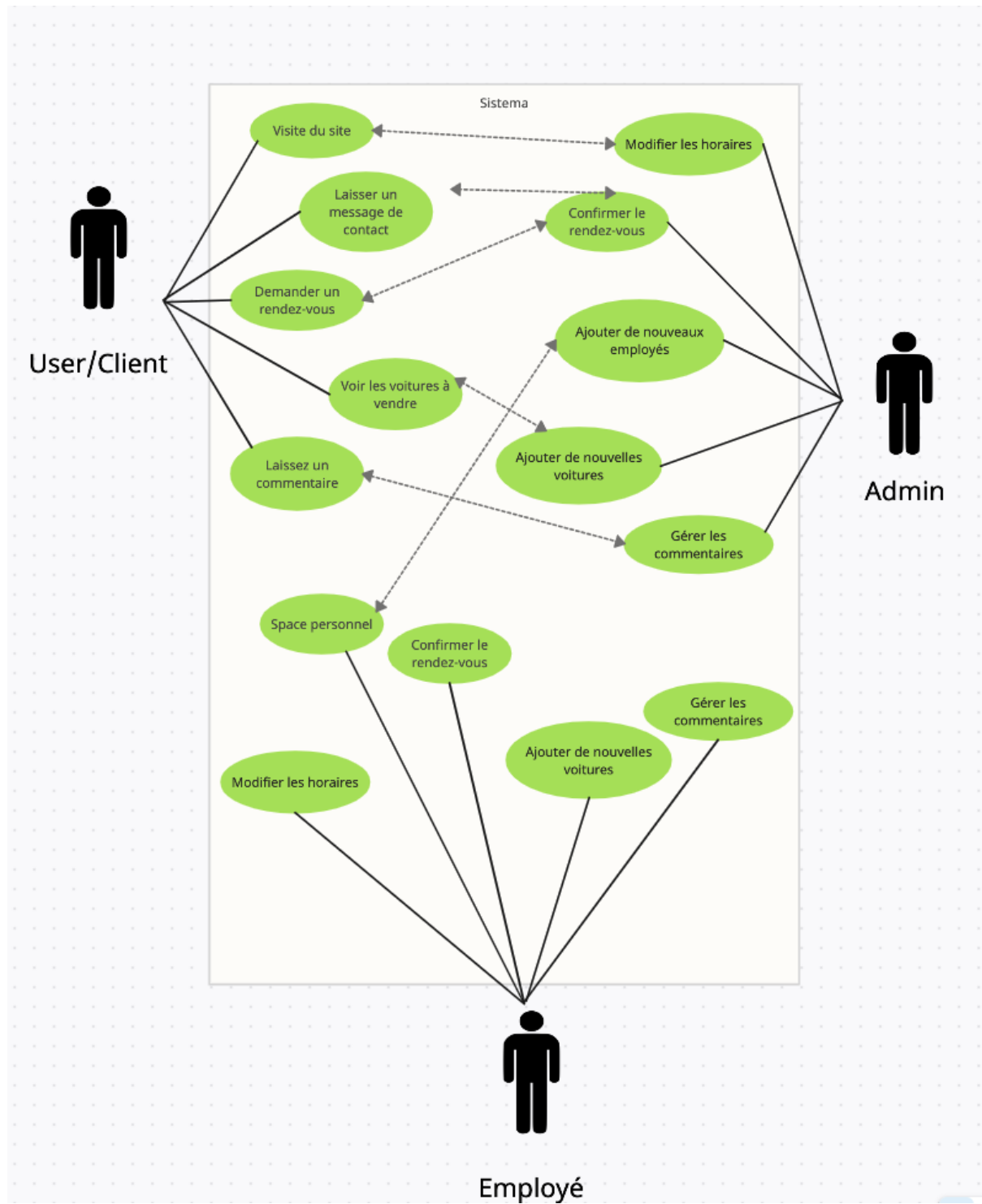
## - **Configuration de l'environnement de travail.**

Durant ce projet il y a eu de longues heures de travail, donc l'environnement de travail est essentiel, tout d'abord dans la planification du travail pour ces longues heures, il y a la pause obligatoire après toutes les 2 heures.

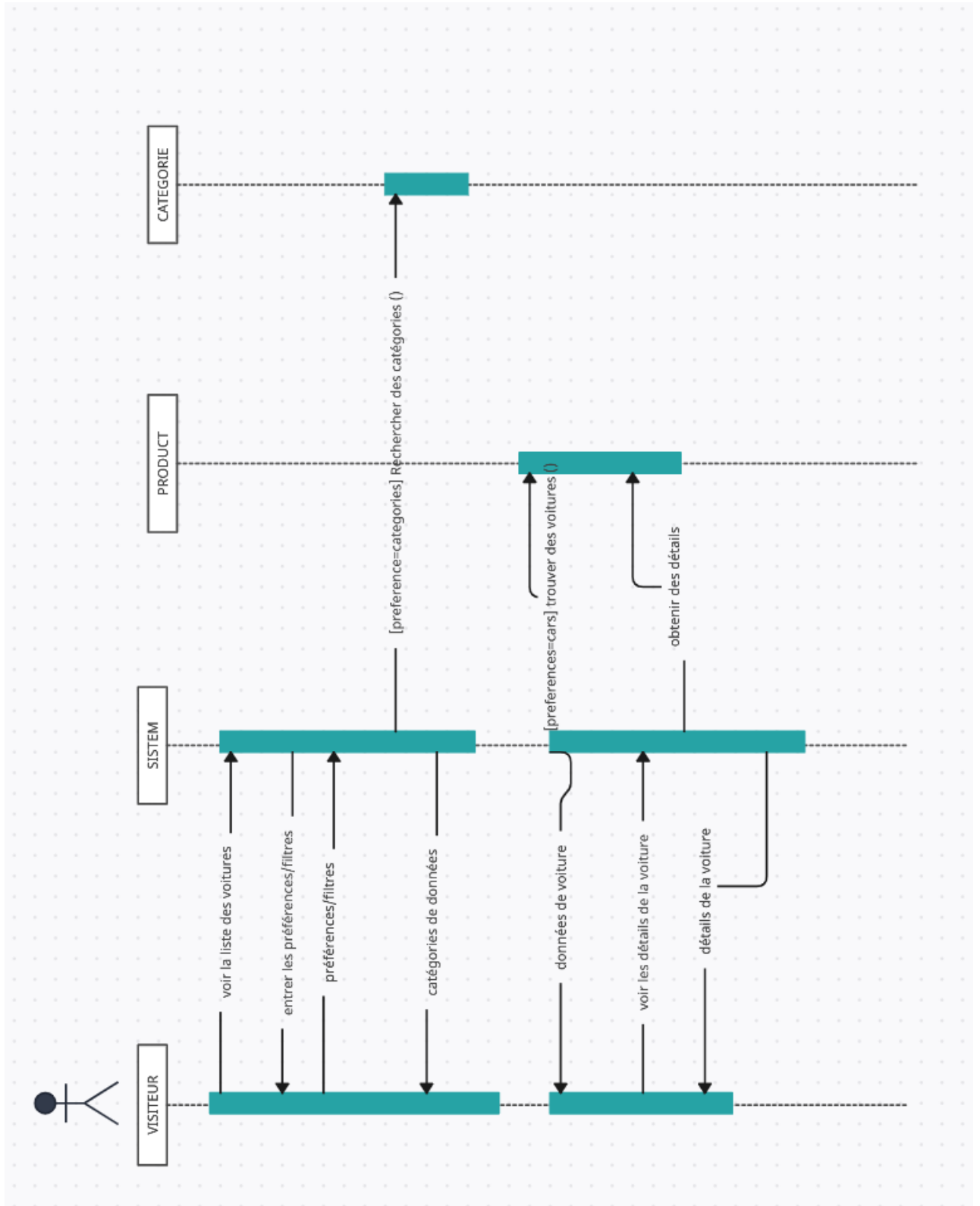
Pour le réglage de l'environnement et de l'environnement de travail, j'ai toujours essayé de commencer juste après l'entraînement. Sur le lieu de travail, vous travaillez toujours sur un bureau avec deux écrans, un très grand comme écran principal et le deuxième écran pour voir les résultats, cela fait gagner beaucoup de temps en augmentant ou en minimisant les pages. Chaise de bureau inclinable obligatoire, il y a trop d'heures assises.

Dans l'environnement de travail, privilégiez toujours un environnement calme avec beaucoup de silence ou de musique d'ambiance.

## B. Diagramme de Cas d'utilisation



## C. Diagrammes de séquence



## D. Diagramme de classe (ou Méthode MERISE)

