

DOCUMENTATION TECHNIQUE

A. Spécifications Techniques ->

L'Étude de cas garage Parrot nécessite l'utilisation de technologies compatibles que nous aborderons dans la partie technologies choisies.

En matière de compatibilité de langage, et de fluidité du codage, j'ai retenu des technologies permettant une relative souplesse d'utilisation.

À Noter, dans les limites de mes choix retenus, une relative complexité de la mise en ligne de mon github sur platform.sh

Vous trouverez ci dessous les diagrammes d'utilisations et de classes.

En vous remerciant.

Technologies choisies :

Front-end ->

HTML-5

CSS-3

BOOTSTRAP

JAVASCRIPT

Back-end ->

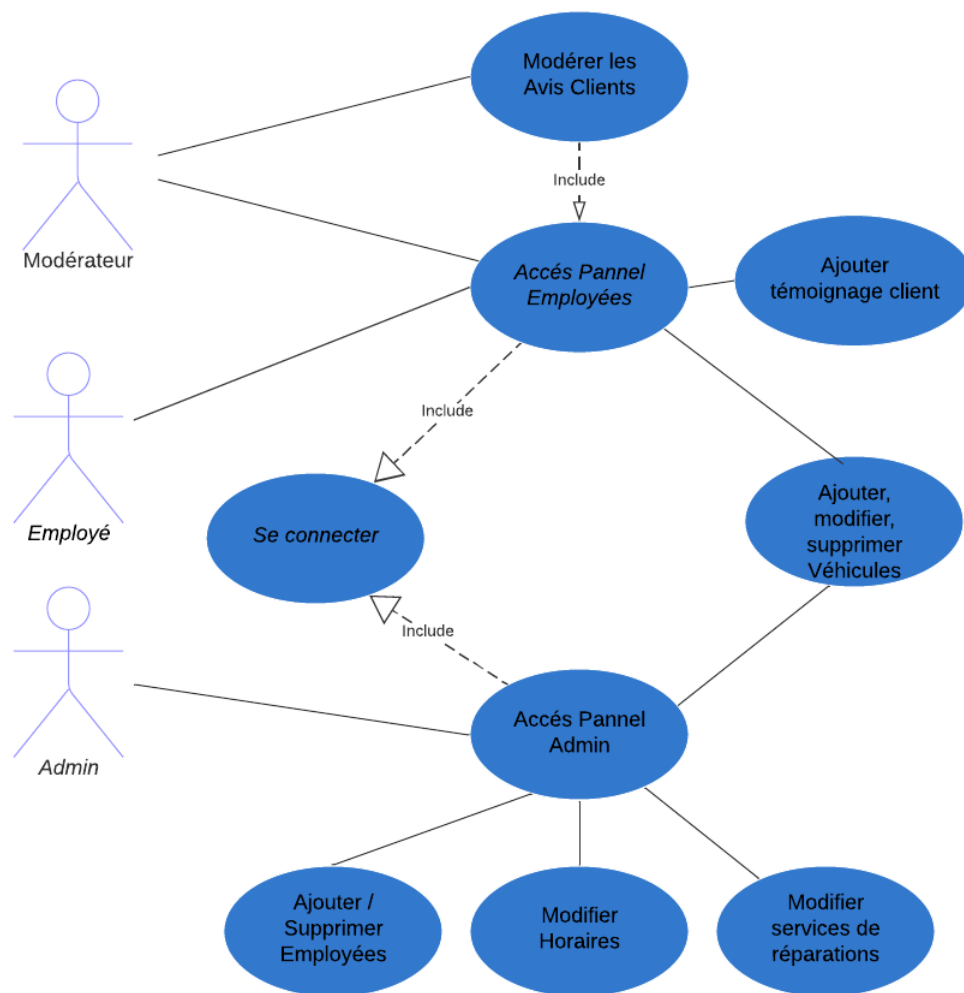
PHP 8.2

Symfony - 5.5.8

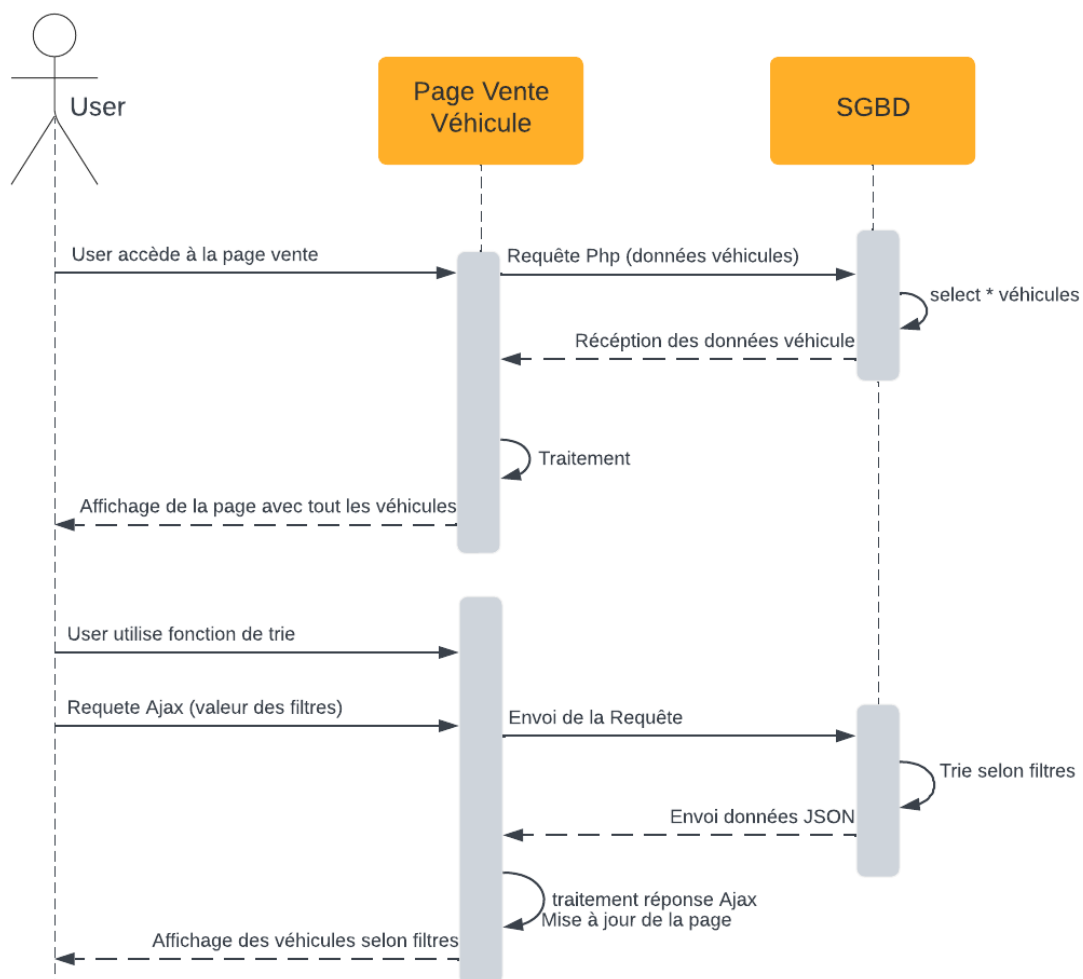
Mysql: MariaDB : 10.4

Serveur -> Platform.sh

A. Diagramme de cas d'utilisations ->



B. Diagramme de séquences
(Accède a la page galerie + fonctions de tris)



C. Diagramme de classe UML

Permettant de visualiser l'architecture de la base de données et ses relations.

