**Cahier des charges**

Date de dernière modif : 29/01/2024

**Cadre du projet**

Mise en place d’un site interne répertoriant les fournisseurs ainsi que les marques associées.

**Première version fournis**

Une page qui affiche une liste de fournisseurs, où en cliquant sur un fournisseur, vous pouvez voir les marques qu'il propose.

**Spécification des besoins**

**Page d'accueil**

* Affichage des fournisseurs sous forme de grille avec leur logo.
* (Dans le header on a également l’affichage des marques)
* En cliquant sur un fournisseur, une nouvelle page s'ouvre.

**Page du fournisseur**

* En haut de la page, toutes les informations pertinentes sur le fournisseur seront affichées (en menue déroulant) :
  + Horaires d'ouverture et de fermeture.
  + Temps de réponse évalué sur une échelle de 0 à 10.

**Page des catégories de pièces auto**

* Sous les informations du fournisseur, une liste de catégories de pièces auto sera présentée, comprenant notamment le freinage, le refroidissement, la suralimentation, etc.
* En cliquant sur chaque catégorie, les marques associées à cette catégorie seront affichées.

**Page des marques**

* En sélectionnant une marque particulière, la page se mettra à jour pour afficher les fournisseurs qui vendent cette marque spécifique.

**Technologies :**

Utilisation d'une base de données pour stocker les informations des fournisseurs, marques et catégories : PostgreSQL

Langages web : HTML, CSS, JavaScript.

Framework web pour faciliter le développement : Vue.js.

Communication avec le backend pour gérer les données côté serveur : Node.js

**Les phases du projet :**

* Élaboration d'une maquette IHM.
* Mise en place de la base de données.
* Développement du site.
* Acquisition des données (Webscraping).
* Intégration des données dans la base.