



CARUSELL : Site d'annonce automobile

Table des matières

Introduction.....	3
Grille de rendu du projet.....	3
Informations générales	3
Fonctionnalités	3
Analyse globale de l'application	3

Introduction

Grille de rendu du projet

Groupe de TP : D

Noms : De Angelis Loick Monteiro Leo, Patrice Elie

Informations générales

URL d'accès au dépôt GIT : <https://github.com/ElPige/Projet-PHP.git>

URL vers la dernière version : <https://github.com/ElPige/Projet-PHP.git>

Procédure minimum d'installation : Copier le dossier projet et l'exécuter avec un serveur PHP.

Mode d'emploi minimum :

Fonctionnalités

Fonction	Non réalisé	Partiel	Réalisée	Description de l'état de fonctionnement
Inscription sur le site web.			X	Fonctionnel
Consultation de toutes les annonces			X	Fonctionnel
Connexion au site web			X	Fonctionnel
Consulter une annonce			X	Fonctionnel : affiche de la classe annonce, voiture et Membre pour connaître l'utilisateur ayant déposé l'annonce
Recherche des annonces	X			/
Trier les annonces	X			/
Déposer une annonce			X	Fonctionnel mais impossible de mettre une image

Analyse globale de l'application

-Modèle de traitement ?

Application sous type de MVC (modèle-vue-contrôleur) avec plusieurs modèles, vues et contrôleurs pour gérer les différentes fonctionnalités du programme.

-Diagramme de classe ?

-Schéma d'architecture du programme ?

Base de données et modèle conceptuel de données :

- Schéma relationnel ?

Trois tables (voir create.sql) qui sont reliées par une référence afin de pouvoir récupérer le membre ayant poster une annonce.

- Règle de gestion de BDD