BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

SESSION 2024

Épreuve E5 - Conception et développement d'applications (option SLAM)

ANNEXE 7-1-B : Fiche descriptive de réalisation professionnelle (recto)

DESCRIPTION D'UNE RÉALISATION PROFESSIONNEL	N° réalisation : RP1			
Nom, prénoms : RATOMAHENINA Dimbihasimbola Stevine Kim	N° can	didat : 02344518732		
Épreuve ponctuelle 🖂 Contrôle en cours de formation 🗌	Date: 13 / 03 / 2024			
Organisation support de la réalisation professionnelle: Supercar est une application web concessionnaire automobile de voite constituée de 2 parties: - Partie client permettant de faire des demandes d'essai des voit - Partie Admin permettant de gérer les voitures, les demandes d	ures en	ligne		
Intitulé de la réalisation professionnelle : Supercar est un concessionnaire automobile qui propose une galerie d demandes d'essai de ces voitures de différentes marques depuis 2009		re de luxe et de sport, et des		
Période de réalisation : 2022 - 2024 Lieu : MCCI Business So Modalité : Seul(e) Se fequipe	hool El	bène Maurice (CCI de Maurice)		
Compétences travaillées ☐ Concevoir et développer une solution applicative ☐ Assurer la maintenance corrective ou évolutive d'une solution ☐ Gérer les données	on appli	cative		
Conditions de réalisation¹ (ressources fournies, résultats attendus)				
 Ressources fournies : serveur physique en réseau local, syst développement (XAMPP, Visual Studio), SGBD MySQL, outil FTP), hébergement sur AlwaysData.com Résultats attendus : site web dynamique avec interface admi d'essai, galerie de voitures avec pagination, compatibilité multiple de la companie de la	s de tra	ansfert de fichiers (Filezilla, ulaire de contact, demande		
 Ressources documentaires, matérielles et logicielles utilisées² Ressources documentaires : cahier des charges fourni par le client Matérielles : serveur physique en réseau local mis à disposition Logicielles : XAMPP, Visual Studio, MySQL, Filezilla/FTP 				
Modalités d'accès aux productions³ et à leur documentation⁴ • Production accessible via les liens suivants : - Client : https://kim.alwaysdata.net/SUPERCAR/Accueil.php Login : client@gmail.com MDP : admin2*2224 - Admin : https://kim.alwaysdata.net/SUPERCAR/ADMIN/login.php Login : admin2 MDP : admin2*2224 • Documentation : https://github.com/Dratomahenina/				

¹ En référence aux *conditions de réalisation et ressources nécessaires* du bloc « Conception et développement d'applications » prévues dans le référentiel de certification du BTS SIO.

² Les réalisations professionnelles sont élaborées dans un environnement technologique conforme à l'annexe II.E du référentiel du BTS SIO.

³ Conformément au référentiel du BTS SIO « Dans tous les cas, les candidats doivent se munir des outils et ressources techniques nécessaires au déroulement de l'épreuve. Ils sont seuls responsables de la disponibilité et de la mise en œuvre de ces outils et ressources. La circulaire nationale d'organisation précise les conditions matérielles de déroulement des interrogations et les pénalités à appliquer aux candidats qui ne se seraient pas munis des éléments nécessaires au déroulement de l'épreuve. ». Les éléments peuvent être un identifiant, un mot de passe, une adresse réticulaire (URL) d'un espace de stockage et de la présentation de l'organisation du stockage.

BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS 2024

SESSION

Épreuve E5 - Conception et développement d'applications (option SLAM)

ANNEXE 7-1-B : Fiche descriptive de réalisation professionnelle (verso, éventuellement pages suivantes)

Descriptif de la réalisation professionnelle, y compris les productions réalisées et schémas explicatifs : Descriptif de la réalisation :

- Site web dynamique pour la concession automobile SuperCar
- Pages : Accueil, Voitures, Demande d'essai, Evènements, Contact
- Administration des contenus avec outil back-office sécurisé
- Base de données MySQL pour le stockage des données
- Utilisation de HTML5, CSS3, PHP, Bootstrap pour le front-end
- Compatibilité multi-écrans grâce au responsive design

Moyens de productions :

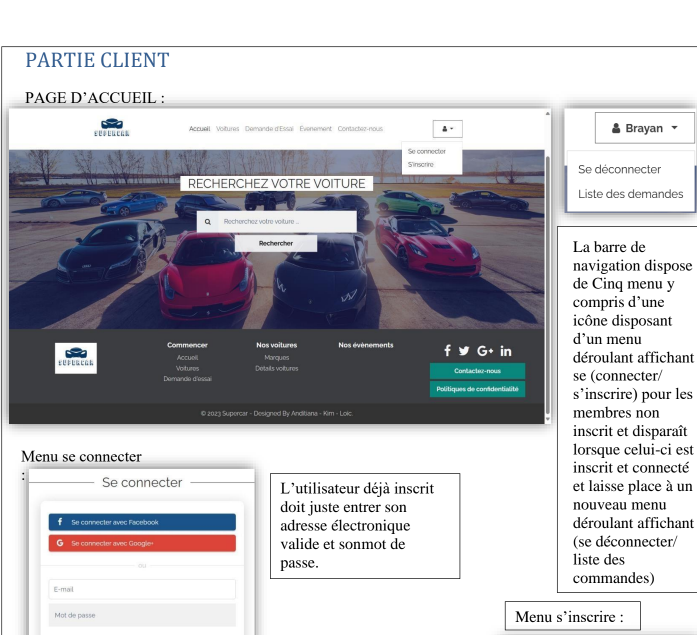
- Serveur web local via XAMPP pour développement et test
- Transfert FTP avec Filezilla vers hébergement distant pour la mise en production Productions réalisées :
 - CLIENT :
- Voiture
- Accueil (Interface et design)
- Menu et barre de recherche
- Page détails voiture
- SQL administration de la page Voitures et Details Voiture
- Trigger (déclencheur)
- Barre de recherche
 - ADMIN:
- Voiture
- Client

Dans la partie client, on peut apercevoir les cinq (5) menu du site ''Accueil'' disposant d'une barre de recherche ; ''Voiture'' contenant les voitures que les clients peuvent demander en essai ; ''Demande d'essai'' où l'utilisateur inscrit pourra choisir la voiture à demander en essai sinon il devra d'abord choisir la voiture directement sur la page ''Voiture'' ; il y a aussi la page ''Évènement'' où l'utilisateur verra les différents évènements proposés et une page ''Contact'' servant de billet pour contacter une personne compétente par messagerie électronique « Gmail » s'affichant dans cette section également.

Dans la partie Admin, on peut apercevoir un tableau de bord assez simple contenant différent menu pour modifier les contenus de la partie 'Client'; il dispose d'un interface 'Login' avant d'y accéder pour l'administrateur et dispose de 6 menu différent tel que :

- Accueil
- Voitures
- Clients
- Demandes d'essai
- Evènements
- Contact
- Profil

⁴ Lien vers la documentation complète, précisant et décrivant, si cela n'a été fait au verso de la fiche, la réalisation professionnelle, par exemples service fourni par la réalisation, interfaces utilisateurs, description des classes ou de la base de données.



L'utilisateur non inscrit peut en effet

aller dans le menu « S'inscrire » ou d'aller directement sur le menu se connecter et

cliquer sur s'inscrire pour ensuite entrer ses informations

pour l'inscription.

Accueil Voltures Demande d'Essai Évenement Contactez-nous

E-mail ou mot de passe invalide!

Mot de passe oublié ?

Se souvenir de mon compte

Lors de l'entrée d'une

passe invalide, un

adresse e-mail ou mot de

message d'erreur s'affiche

l'utilisateur qui tente de se

comme suit pour aviser

Vous n'avez pas de compte? S'inscrire!

f S'insc	crire avec Facebook
G S'insc	crire avec Google+
Nom	
Prénom(s)	
Téléphone	,
Adresse	
E-mail	
Mot de pas	sse
Confirmer I	le mot de passe
	S'inscrire
Accepter	les termes du Politique de confidentialité.
Vou	us avez déjà un compte? Se connecter!

PARTIE RESPONSIVE DE L'APPLICATION : Vue sur un smartphone



Bienvenue chez Supercar

Supercar est le leader mondial dans la vente de voitures de luxe, offrant une expérience incomparable à nos clients depuis plus de deux décennies. Notre engagement envers l'excellence et la qualité supérieure fait de Supercar la destination ultime pour les amateurs de voitures haut de gamme.

Nous proposons une sélection exceptionnelle de voitures de luxe des marques les plus prestigieuses au monde. Notre équipe d'experts est dévouée à vous fournir des conseils personnalisés pour vous aider à trouver la voiture de vos rêves.

En plus de la vente de voitures de luxe, Supercar offre des services de demande d'essai, d'événements exclusifs et bien plus encore. Notre passion pour l'automobile se reflète dans tout ce que nous faisons, et nous sommes impatients de vous offrir une expérience inoubliable.





La barre de navigation rétrécit et devient un menu dropdown

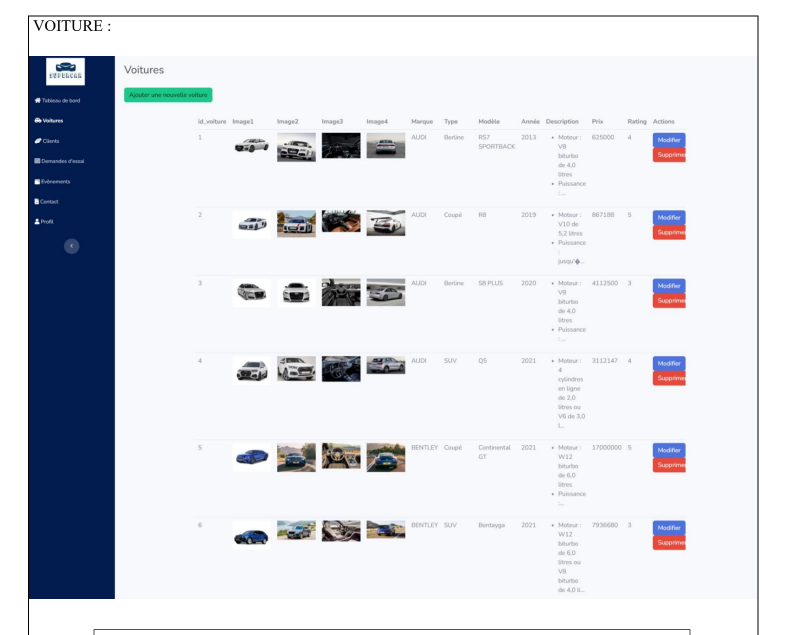
Vue sur une tablette et un ordinateur :

Ci-dessous on peut voir le design responsif du site sur une tablette et sur un ordinateur. Le menu dropdown rétrécit au fur et à mesure qu'on rétrécit la page ; ainsi on peut apercevoir que l'image en dessous de la présentation de "Supercar" se positionne à droite lorsque l'on remplit la fenêtre du navigateur.



C'est aussi le cas pour la partie 'Admin' du projet ; toutes les pages présente sur le site sont responsives et compatibles sur tablette et

PARTIE ADMIN: Les droits de l'administrateur du site sont tout d'abord d'ajouter des nouvelles voitures, supprimer les voitures, changer le Bienvenue sur l'Admin! statut des réservations, modifier les Nom d'utilisateur voitures existants; modifier ou supprimer les demandes d'essaies ainsi Mot de passe que de modifier ou supprimer les évènements. Le tableau de bord de l'admin se présente comme ceci où l'admin pourra ajouter/modifier/supprimerune voiture, une demande et un évènement. Accueil Voitures Voitures Supprimer Logo Clients Demandes d'essai En cours Supprimer **Evènements** Supprimer Aiouter une nouvelle voiture Contact Dans cette page l'administrateur pourra supprimer les messages ayant été Supprimer envoyé par un client inscrit. Se déconnecter Dans ce menu, l'administrateur pourra se Dans la page "Voitures" l'administrateur pourra administrer les informations concernant la voiture, de supprimer, d'ajouter ou de modifier; c'est également le cas pour les logos. Dans celui de demande d'essai, l'administrateur aura reçu la demande des clients et pourra la valider si celui-ci est en cours ou de la supprimer. Dans la menu évènement, l'administrateur aura accès à la modification d'un ou des éléments présents dans celui-ci, de le supprimer ou d'en ajouter un autre évènement.

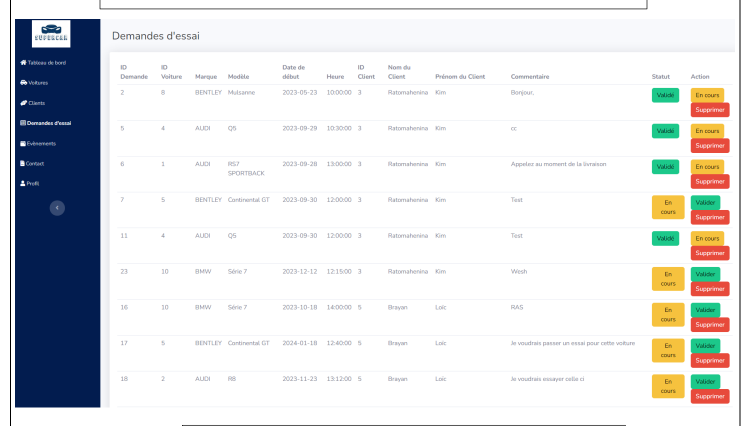


Cette page appelée Voitures.php permet à l'administrateur d'afficher toutes les voitures disponibles sur le site. L'affichage des voitures est représenté sous forme de tableau montrant toutes les caractéristiques de chaque voiture :

- Id voiture
- Les images :
 - o Image1, image2, image3, image4
- Marque
- Type
- Modèle
- Année
- Description
- Prix
- Rating
- Action : avec 2 boutons de gestion :
 - o Modifier : pour pouvoir modifier des informations des caractéristiques
 - Supprimer : pour pouvoir une voiture de la liste des voitures

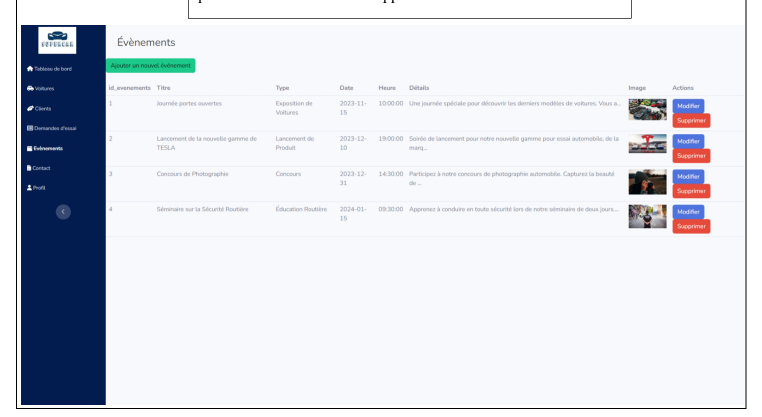
DEMANDE D'ESSAI:

De même, cette page affiche dans un tableau les demandes d'essai effectuées par les clients, avec leurs informations clients dans la base de données. Tout à droite, la colonne Action contient 2 boutons : « Valider » pour pouvoir valider une demande, et « Supprimer » pour supprimer une demande.



EVENEMENT:

De même, cette page affiche les évènements sur le site, avec les informations de chaque évènement, et à droite, toujours 2 boutons permettant de modifier ou supprimer un évènement.



→ Ce script crée une table pour enregistrer les connexions des utilisateurs (journal_connexion). Chaque enregistrement contient l'ID de l'utilisateur, la date et l'heure de la connexion.

PROCEDURE STOCKEES:

```
DELIMITER //

CREATE PROCEDURE GetClientsByCarBrand(IN carBrand VARCHAR(50))

BEGIN

SELECT c.*

FROM client c

INNER JOIN demande_essai de ON c.id = de.id_client
INNER JOIN voiture v ON de.id_voiture = v.id_voiture

WHERE v.marque COLLATE utf8mb4_general_ci = carBrand COLLATE utf8mb4_general_ci;
END //

DELIMITER;
```

→ Cette procédure stockée prend un paramètre d'entrée carBrand qui spécifie la marque de voiture. Elle utilise ensuite une requête SELECT pour récupérer tous les clients qui ont demandé un essai pour une voiture de cette marque.

CALL GetClientsByCarBrand('Ferrari');

→ Cette commande récupérera tous les clients qui ont demandé un essai pour une voiture de la marque "Ferrari". On peut remplacer "Ferrari" par le nom de n'importe quelle autre marque présente dans la base de données.