151 / Intégrer des éléments de base de données dans des applications Web

Rapport personnel

Date de création : 09.02.2024  
Version 1 du jj.mm.aaaa

Vallélian Enzo

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S:\EMF\CPROF\Identite_EMF\2015-Identites\Logos des sections COULEURS\Logo_EMF-Informatique_FR_RVB_25.jpg |  | Module du 09.02.2024 au jj.mm.aaaa |

Table des matières

[1 Introduction 4](#_Toc63779231)

[1.1 Objectif du module 4](#_Toc63779232)

[1.2 Enjeux dans le métier 4](#_Toc63779233)

[2 Conclusion 4](#_Toc63779234)

[2.1 Ce que j’ai appris 4](#_Toc63779235)

[2.2 Ce que j’ai aimé 4](#_Toc63779236)

[2.3 Ce que j’ai moins aimé 4](#_Toc63779237)

# Introduction

## Analyse

### Présentation du projet

Mon projet va être un configurateur de moto. La page d’accueil sera une sorte de showroom ou toutes les motos à configurer puis dès que le visiteur se connectera il pourra choisir des packs d’options. Enfin il pourra la mettre dans son garage qu’il récupèrera à chaque connexion.

### Uses Case

### Maquettes

Voici mes maquettes :

La page « Home » :

Une image contenant capture d’écran, texte, logiciel, Logiciel multimédia

Description générée automatiquement

La page « Login » :

Une image contenant texte, capture d’écran, diagramme, cercle

Description générée automatiquement

La page « Register » :

Une image contenant texte, capture d’écran, diagramme, cercle

Description générée automatiquement

La page « Moto » :

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Logiciel multimédia

Description générée automatiquement

### Diagramme activité

### Diagramme de séquences systèmes

### Schéma ER

## Conception

### Diagrammes de classe

#### Client

#### Serveur

### Schéma relationnel

### Diagramme séquence interactions

### Conception des tests

## Implémentation

### Descente de code

### Problèmes rencontrés

### Tests fonctionnels

### Hébergement

## Synthèse

### Présentation réalisation

### Différences entre planning et réalisation

### Conclusion