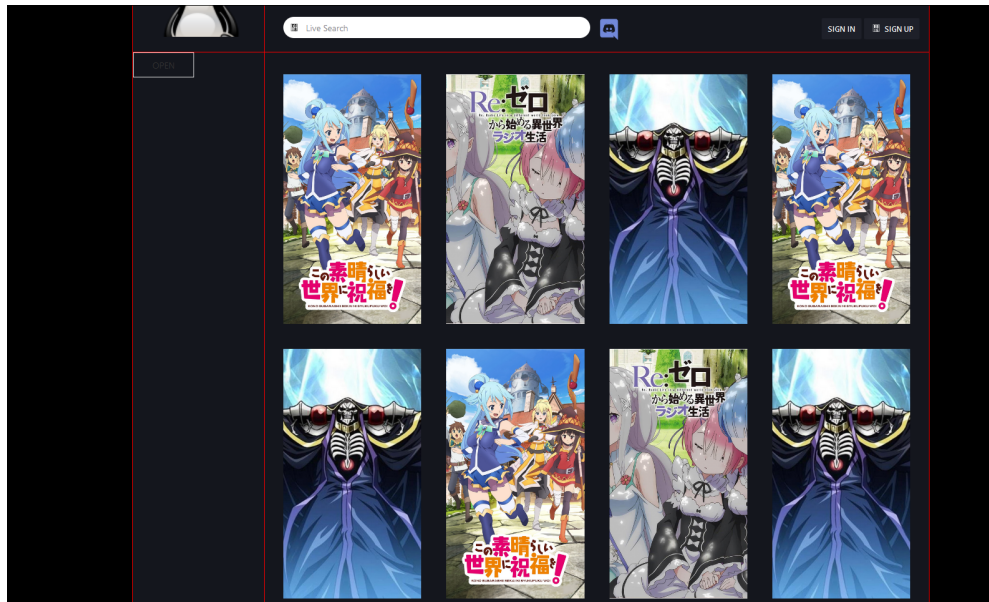


Projet Mangaview :

Bibliothèque lecture en ligne



Documentation technique Site Mangaview

Alexandre VENZAL

1.Descriptif du projet:

Une entreprise Mangacity veut mettre à disposition à la lecture des ouvrages en ligne ainsi qu'une fonctionnalité d'inscription. Ce site propose la lecture en ligne d'ouvrages avec des fonctionnalités de connexion et d'inscription en relation avec une base de données.

Le code se divise en deux parties distinctes, le header qui affiche l'icône du site, la barre de recherche, l'icône cliquable menant au groupe discord du site ainsi que les boutons de connexion et d'inscription. La deuxième partie est celle du body dans lequel se trouve principalement l'affichage des mangas avec leur titre et description ainsi qu'un slider réalisé avec uikit qui rend visible les différentes catégories de manga lorsque l'on click sur le bouton associer.

Le site propose une fonctionnalité d'inscription

2.Technologie utilisé:

Le site est déployé sur un **WAMP**Server (bdd) et est codé grâce à l'IDE **Visual Studio Code** qui est un éditeur de code : PHP, SQL, JAVAScript, CSS, HTML



Le site contient des script en **html 5, php, css, javascript** et **sql**

Le MCD est réalisé sur : **windesign**

L'arborescence est réalisé a l'aide du site **DRAW.IO**

La base de données est géré à l'aide de **PHPMyAdmin**

3.Aspect visuel:

Le site est est majoritairement composé de nuance de noir comme  pour l'arrière plan et  pour le body.

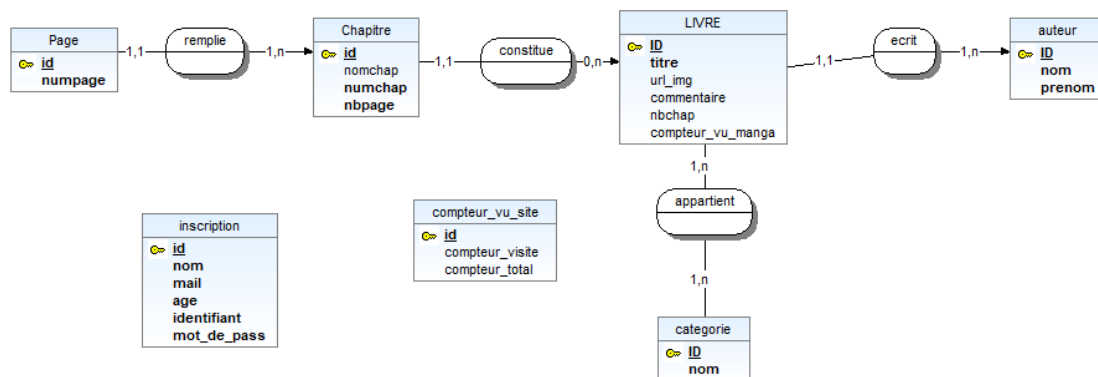


A titre de comparaison, l'arrière-plan est plus sombre que le body.
Le framework UIKIT est utilisé pour le codage de ce site

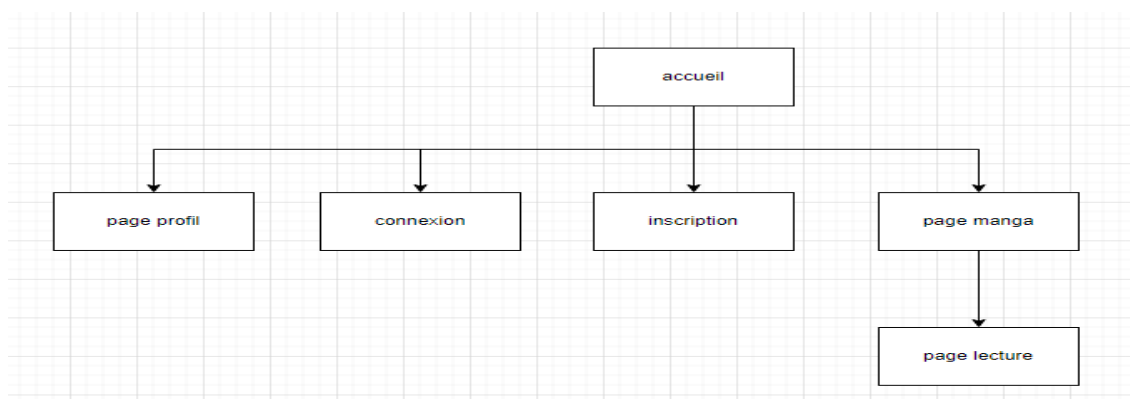
4. La base de données:

Le site comporte une fonction d'inscription et de connexion mais stocke aussi les différents mangas avec leur chapitres et leur pages correspondantes.

MCD



Arborescence



5.Extrait de code

Le code du slider qui permet de choisir les catégories de manga

```
<div id="wrapper-inner">
  <div class="triggered-overlay"></div>
  <aside id="primary-sidebar" class="">
    <!--barre coté gauche -->
    <div id="sidebar-inner" class="scrollbar-macosx">
      <!-- block menu -->

      <a href="#offcanvas-slide" class="uk-button uk-button-default" uk-toggle>Open</a>

      <div id="offcanvas-slide" uk-offcanvas>
        <div class="uk-offcanvas-bar">

          <ul class="uk-nav uk-nav-default">
            <li class="uk-nav-header"><a href="#">Home</a></li>
            <li class="uk-nav-header"><a href="#">Popular Manga</a></li>
            <li class="uk-nav-header"><a href="#">Manga List</a></li>
            <li class="uk-nav-header"><a href="#">Latest Releases</a></li>
            <li class="uk-nav-header"><a href="#">Advanced Search</a></li>
            <li class="uk-nav-header"><a href="#">Collections</a></li>

            <li class="uk-nav-divider"></li>
            <li class="uk-nav-header">Catégories</li>
            <li><a href="#">Action</a></li>
            <li><a href="#">Adventure</a></li>
            <li><a href="#">Comedy</a></li>
            <li><a href="#">Fantasy</a></li>
            <!-- <li><a href="#">Historical</a></li>-->
            <li><a href="#">Horror</a></li>
            <li><a href="#">Isekai</a></li>
            <li><a href="#">Magic</a></li>
            <!-- <li><a href="#">Martial Arts</a></li>
            <li><a href="#">Mecha</a></li>-->
            <!--<li><a href="#">Mind Game</a></li>
            <li><a href="#">Mystery</a></li>
            <li><a href="#">Psychological</a></li>
            <li><a href="#">Romance</a></li>-->
            <li><a href="#">Sci fi</a></li>
```

Le code du carrousel qui permet de voir les mangas

```
<div id="content">
  <div class="inner-content container" id="page-index">
    <div class="uk-position-relative uk-visible-toggle uk-light uk-margin-medium-bottom uk-margin-top" tabindex="1" uk-slider>

      <ul class="uk-slider-items uk-child-width-1-2 uk-child-width-1-3@s uk-child-width-1-4@m uk-grid my-5">
        <li class="uk-transition-toggle" tabindex="0">
          <div class="uk-inline">
            <img src='<?php ?>' width="400" height="600" alt="">
            <div class="uk-overlay uk-overlay-primary uk-transition-slide-bottom-medium uk-position-bottom">
              <h5> TITRE </h5>
              <p>Default Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.</p>
            </div>
          </div>
        </li>
        <li class="uk-transition-toggle" tabindex="0">
          <div class="uk-inline">
            
            <div class="uk-overlay uk-overlay-primary uk-transition-slide-bottom-medium uk-position-bottom">
              <h5> TITRE </h5>
              <p>Default Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.</p>
            </div>
          </div>
        </li>
      </ul>

      <a class="uk-position-center-left uk-position-small uk-hidden-hover" href="#" uk-slidenav-previous uk-slider-item="previous"></a>
      <a class="uk-position-center-right uk-position-small uk-hidden-hover" href="#" uk-slidenav-next uk-slider-item="next"></a>

    </div>
  </div>
```

Le code qui permet de se connecter à la bdd et de rentrer des données d'inscription.

```
<?php
$c = new mysqli("localhost", "root", "", "manga"); // On se connecte à la base de données "situation-1"
if ($c->connect_error) {
    die("Connection failed: " . $c->connect_error);
} else {
    echo "Connected successfully";
}

$inscription_erreur = ''; // Message en cas d'erreur du formulaire

// Méthode d'inscription dans la base de données

if (isset($_POST['inscription_submit'])) {
    $inscription_nom = htmlspecialchars(trim($_POST['nom'])); // Récupération du "nom"
    $inscription_mail = htmlspecialchars(trim($_POST['mail'])); // Récupération du "prenom"
    $inscription_age = htmlspecialchars(trim($_POST['age'])); // Récupération du "mot de passe 1"
    $inscription_identifiant = htmlspecialchars(trim($_POST['identifiant'])); // Récupération du "mot de passe 2"
    $inscription_mot_de_passe = htmlspecialchars(trim($_POST['mot_de_passe'])); // Récupération du "mot de passe 2"

    if ($inscription_nom && $inscription_mail && $inscription_age && $inscription_identifiant && $inscription_mot_de_passe) {

        $sql = "INSERT INTO inscription (nom, mail, age, identifiant, mot_de_passe) VALUES ('$inscription_nom', '$inscription_mail', '$inscription_age', '$inscription_identifiant', '$inscription_mot_de_passe')";
        $res = $c->query($sql); // On envoie la requête
        mysqli_close($c); // On ferme la connexion à la base de données "situation-1"

        exit;
    } else {
        $inscription_erreur = '<p class="px-4 py-2">Le mot de passe ne correspond pas</p>';
    }
} else {
    $inscription_erreur = '<p class="px-4 py-2">Veuillez saisir tous les champs !</p>';
}

?>
```

Le code qui permet de récupérer les vue sur le site.

```
//creation du cookie compteur de vue
setcookie('compteur', 1,['secure' => true]);
//var_dump($_COOKIE);
if (isset($_COOKIE['compteur']))
{
    $compteur = $_COOKIE['compteur'];
    $compteur++;
    setcookie('compteur', $compteur);
    echo '<p>Vous etes venus ' . $_COOKIE['compteur'] . ' fois sur cette page !</p>';
} else
{
    echo "C'est votre premiere visite !";
}

$c = new mysqli("localhost", "root", "", "manga"); // On se connecte à la base de données "situation-1"
if ($c->connect_error) {
    die("Connection failed: " . $c->connect_error);
} else {
    echo "Connected successfully";
}

$sql = "UPDATE compteur_site SET compteur_vite = '$compteur'-1 WHERE id =1"; // On recupere le compteur pour l'injecter dans la base de données
$res = $c->query($sql); // On envoie la requête
```

