TP 4 : Création de la vue d'une recette en détail

• Un peu de mise en page pour commencer, il faut adapter le code afin de centrer et réduire le corps de notre page :

Accueil Recettes Contact Ajouter une recette

Bienvenue sur ce site dédié à la cuisine

Ce site est conçu pour vous faire découvrir et apprendre à cuisine de façon originale. Vous pourrez trouver ici des recettes de plats simples, des idées de plats innovants.

- Pour cela, nous allons créer dans le body (qui doit être présent dans le header.php, donc à corriger) une div avec comme class « container »
- Puis, il faut fermer cette div dans le footer
- Enfin ajouter les classes suivantes à la div créée précédemment : w-75 et m-auto

```
<nav class="navbar navbar-expand-lg bg-body-tertiary">
  <a class="nav-link" href='?c=home'>Accueil</a>
     <a class="nav-link" href='?c=liste'>Recettes</a>
     <a class="nav-link" href='?c=contact'>Contact</a>
     <a class="nav-link" href='?c=ajout'>Ajouter une recette</a>
     </nav>
<div class="container w-75 m-auto">
```

Extrait du fichier header.php

- Pour voir une recette en détail :
 - Créer la vue detail.php dans le dossier Views/Recette, elle affichera le Titre dans une balise h1, puis la description et l'auteur (avec un lien mailto)
 - Modifier le fichier RecetteController.php et ajouter une fonction detail avec comme argument particulier l'id de la recette, cette fonction doit effectuer une requête sur la table recettes avec comme filtre l'id de la recette

- Enfin, nous allons modifier le fichier index.php pour faire la route du détail de la recette, pour cela nous allons considérer l'url suivante : ?c=detail&id=x. Ainsi, la route doit considérer \$_GET['c'] et \$_GET['id']
- o Saisir une url directement afin de tester le résultat :



Exemple de détail

 Après avoir paramétré le détail d'une recette, nous allons maintenant mettre en place son accès à l'aide de la vue liste.php, chaque « card » représentant une recette va devenir cliquable pour ensuite afficher le détail de la recette.

Pour cela, nous allons créer notre premier script en Javascript :

- Créer un dossier js dans Views
- o Créer un fichier front.js dans ce dossier js
- Saisir le code suivant :

```
// Écoute le chargement du DOM
document.addEventListener('DOMContentLoaded', () => {
    // Sélectionne toutes les recettes avec la classe 'recipe'
    let recipes = document.querySelectorAll('.recipe');
    // Ajoute un écouteur d'événements sur chaque recette
    recipes.forEach(recipe => {
        recipe.addEventListener('mouseover', (event) => {
            recipe.style.backgroundColor = 'lightgray'; // Ajoute un fond gris
lorsque la souris passe dessus la recette 500ms après la survolée 500ms avant
l'événement click.
        });
       recipe.addEventListener('mouseout', (event) => {
            recipe.style.backgroundColor = ''; // Retire le fond gris lorsque
la souris sort de la recette
       });
        recipe.addEventListener('click', (event) => {
            event.preventDefault(); // Empêche le comportement par défaut
            let recipeId = recipe.dataset.id; // Récupère l'ID de la recette
            //alert(`Détail de la recette : ${recipeId}`); // Affiche une
alerte avec l'ID
            window.open('?c=detail&id=' + recipeId,'_self'); // Ouvre le
détail de la recette
       });
    });
```

- Modifier le code pour transformer le curseur de la souris en pointer, puis pour ouvrir la vue de détail au clic (rappel : window.open permet d'ouvrir l'url indiquée en paramètre), prévoir un bouton de retour vers la liste dans la vue detail.php
- Nous allons ajouter une donnée dans la base de donnée, l'image de la recette
 - Ajouter le champ image dans la base de données (en tant que VARCHAR de taille 100 qui indiquera le chemin de l'image)
 - Modifier le formulaire d'ajouter afin d'intégrer un input de type file, ne pas oublier l'attribut enctype="multipart/form-data" de la balise form

```
<form action="?c=enregistrer" method="post" enctype="multipart/form-data">
...
<input type="file" class="form-control" name="image" id="image" required>
```

 Dans le traitement de l'enregistrement de la recette prévoir l'enregistrement de l'image dans un dossier upload à la racine du site (dossier à créer) Dans la vue liste.php et detail.php, prévoir l'affichage de l'image au dessus du titre de la recette.

Treipaïs

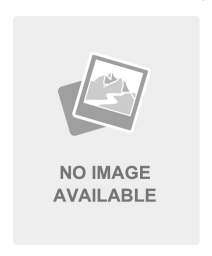


Description : Le « Treipaïs » est une spécialité pâtissière du Limousin créé par un groupement de pâtissiers locaux. Il est composé de trois textures et de trois parfums : un fond de feuilletine, une mousse aux châtaignes, une mousse au chocolat noir, un biscuit à la noisette et un glaçage au chocolat, surmonté d'un « marron » glacé et de deux feuilles vertes en pâte d'amandes.

Auteur: contact@lacozina.fr

Vue du détail d'une recette avec l'image

 Dans le cas où, aucune image est prévue merci d'utiliser l'image prévue cidessous no-image.png, présente dans le dossier images dans Moodle : (pour cela, merci d'utiliser une structure conditionnelle)



Ajouter la recette suivante pour tester :

Salade landaise



La salade landaise ou assiette landaise est une spécialité culinaire de la cuisine gasconne des Landes. Sa subtilité et sa particularité tiennent dans le fait que les gésiers confits, et le magret de canard sont servis chauds, alors que les autres ingrédients comme la salade, les tomates, ou asperges sont servis froids ou frais.

Auteur : contact@lacozina.fr

Pour finir, nous allons ajouter la possibilité de modifier une recette :

 Créer la vue modif.php avec comme base le code de la vue ajout.php, la différence sera le fait que les champs du formulaire vont afficher les données de la recette à modifier (pour l'instant, on ne s'occupe pas de l'image) :

```
<h1>Modifier la recette : <?php echo $recipe['titre']; ?></h1>
<form action="?c=enregistrer&id=<?php echo $recipe['id']; ?>" method="post"
enctype="multipart/form-data">
    <div class="mb-3">
        <label for="titre" class="form-label">Titre de la recette</label>
        <input type="text" class="form-control" value="<?php echo</pre>
$recipe['titre']; ?>" name="titre" id="titre" required>
    <div class="mb-3">
        <label for="description" class="form-label">Description de la
recette</label>
        <textarea class="form-control" id="description" name="description"</pre>
rows="3" required><?php echo $recipe['description']; ?></textarea>
    <div class="mb-3">
        <label for="auteur" class="form-label">Mail de l'auteur</label>
        <input type="email" class="form-control" value="<?php echo</pre>
$recipe['auteur']; ?>" name="auteur" id="auteur" required>
    </div>
    <div class="mb-3">
        <label for="image" class="form-label">Image de la recette</label>
        <input type="file" class="form-control" name="image" id="image"</pre>
required>
    </div>
    <div class="mb-3">
        <button type="submit" class="btn btn-primary"</pre>
id="enregistrer">Modifier</button>
    </div>
```

- Créer la fonction modifier dans le contrôleur RecetteController.php, cette fonction à comme argument \$pdo pour requêter sur la table recettes afin de retrouver la recette liée à l'url de modification (?c=modif&id=x)
- Créer la route correspondante dans le fichier index.php
- Maintenant, ajouter un **bouton** permettant de modifier la recette dans la vue du détail d'une recette :

Confit de canard



Description: La viande est cuite pendant au moins 2 h dans la graisse chaude, entre 70 et 85 °C, puis mise en bocaux et recouverte de graisse, de telle sorte que l'air ne puisse pas entrer en contact avec elle et la détériorer.

Auteur: contact@lacozina.fr

Pour terminer, il faut s'occuper de la modification de l'image de la recette

- o Pour cela, revenir à la vue modif.php
- o Modifier le code afin d'afficher l'image actuelle et modifier la légende

 Enfin, modifier le code de la fonction enregistrer dans RecetteController.php afin de prendre en compte la possibilité de soit créer ou modifier une recette :

Modification de la requête suivant qu'il s'agisse d'une création ou une modification

Choix de conserver ou de modifier l'image de la recette

Modification des images des recettes à l'aide des images du dossier images.