

Rappels de compétences demandées :

Organiser le code en langage PHP

- Charger automatique des classes ou utilisation de l'autoload de Composer
- Séparer du code en respectant l'architecture MVC
- Utiliser des exceptions pour gérer les erreurs
- Utiliser des namespaces pour organiser les classes
- Créer des templates HTML avec syntaxe PHP alternative ou Twig

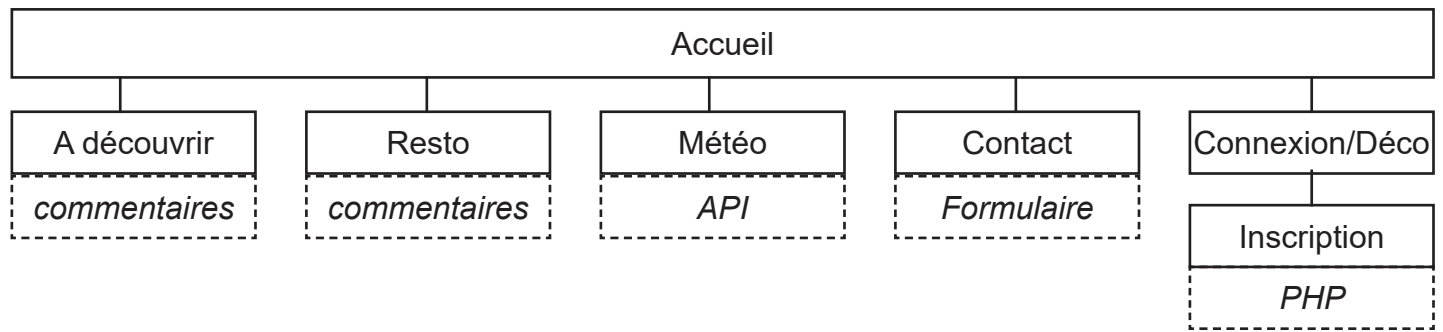
Organiser et manipuler les données

- Créer et manipuler une session
- Valider des données côté serveur en PHP
- Valider des données côté client en JavaScript
- Créer de requêtes HTTP en JavaScript avec récupération de données en JSON (Ajax)
- Créer une pagination des données
- Envoyer des fichiers au serveur

Sécuriser l'application

- Supprimer des injections XSS dans les données saisies puis réaffichées
- Supprimer des injections SQL avec PDO
- Créer de mots de passes sécurisés avec un hachage fiable
- Créer un système de login / logout

SITE TOURISTIQUE - VANNES



A DECOUVRIR

Page listant des sites à découvrir (balades, château, musée, bateau...)

Chaque activité aura un titre, 1 image, une courte description, une adresse et un lien vers le site

Pour l'utilisateur connecté, possibilité de laisser son avis sur chaque activité, sous format texte.

Le commentaire posté pourra le pseudo et la date auquel il a été créé.

RESTO

Page listant des meilleurs restaurants de la ville

Chaque restaurant aura un titre, 1 image, une courte description, une adresse et un lien vers le site

Pour l'utilisateur connecté, possibilité de noter le resto, sous forme «d'étoile» de 1 à 5

MÉTÉO

API affichant les prévisions météo pour Vannes

CONTACT

Champs à remplir :

Vérifications (côté client JS):

- Nom / prénom
- Adresse mail _____ - vérification mail
- Message

INSCRIPTION

Champs à remplir :

Vérifications (côté client JS):

Fonctionnalités :

- pseudo
- adresse mail _____ - vérification mail
- mdp _____ - vérification conditions mdp
- confirmation mdp _____ - vérification identique mdp
- Inscription dans la BDD

CONNECTION

Champs à remplir :

Vérifications (côté client JS):

- pseudo ou mail
- mdp
- user dans BDD : il accède aux fonctions disponibles en mode connecté
- user absent de la BDD : message incitant à s'inscrire