

PROJET

Site de billetterie

**Asian Cup Qatar
2023**

Présenté par :

-
- Holali David GAVI
 - CISSE Négué
 - ALANHI BANGOFA Dan Rony



PLAN

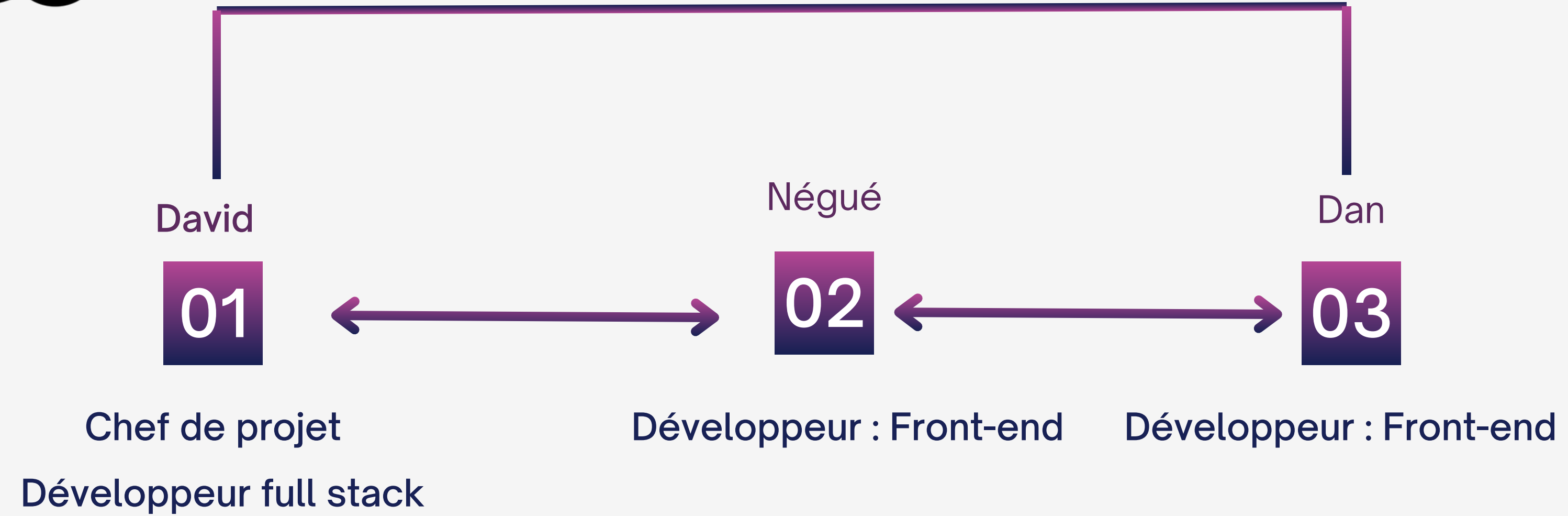
- INTRODUCTION
- L'équipe
- Le cahier de charge
- Conception
- La réalisation
- Axes d'amélioration
- CONCLUSION

Asian Cup Qatar
2023





DECOUVREZ L'EQUIPE



INTRODUCTION

La Coupe d'Asie des nations de football AFC au Qatar en 2023 représente un événement majeur dans le monde du football. Avec un intérêt mondial croissant pour cet événement, la mise en place d'une plateforme de billetterie en ligne devient impérative pour répondre à la demande des fans. Le site web de billetterie vise à faciliter l'accès des fans aux matchs de la finale en offrant une solution pratique et sécurisée pour l'achat de billets.





Le cahier de charge



Objectif du projet

- Concevoir et développer un site web de billetterie pour la finale de la Coupe d'Asie 2024.
 - Offrir une plateforme conviviale permettant aux utilisateurs de réserver et d'acheter des billets en ligne.
 - Assurer la sécurité des transactions et la livraison des billets.
 - Intégrer des informations importantes sur l'événement et sur Doha, notamment les activités incontournables à faire dans la ville.



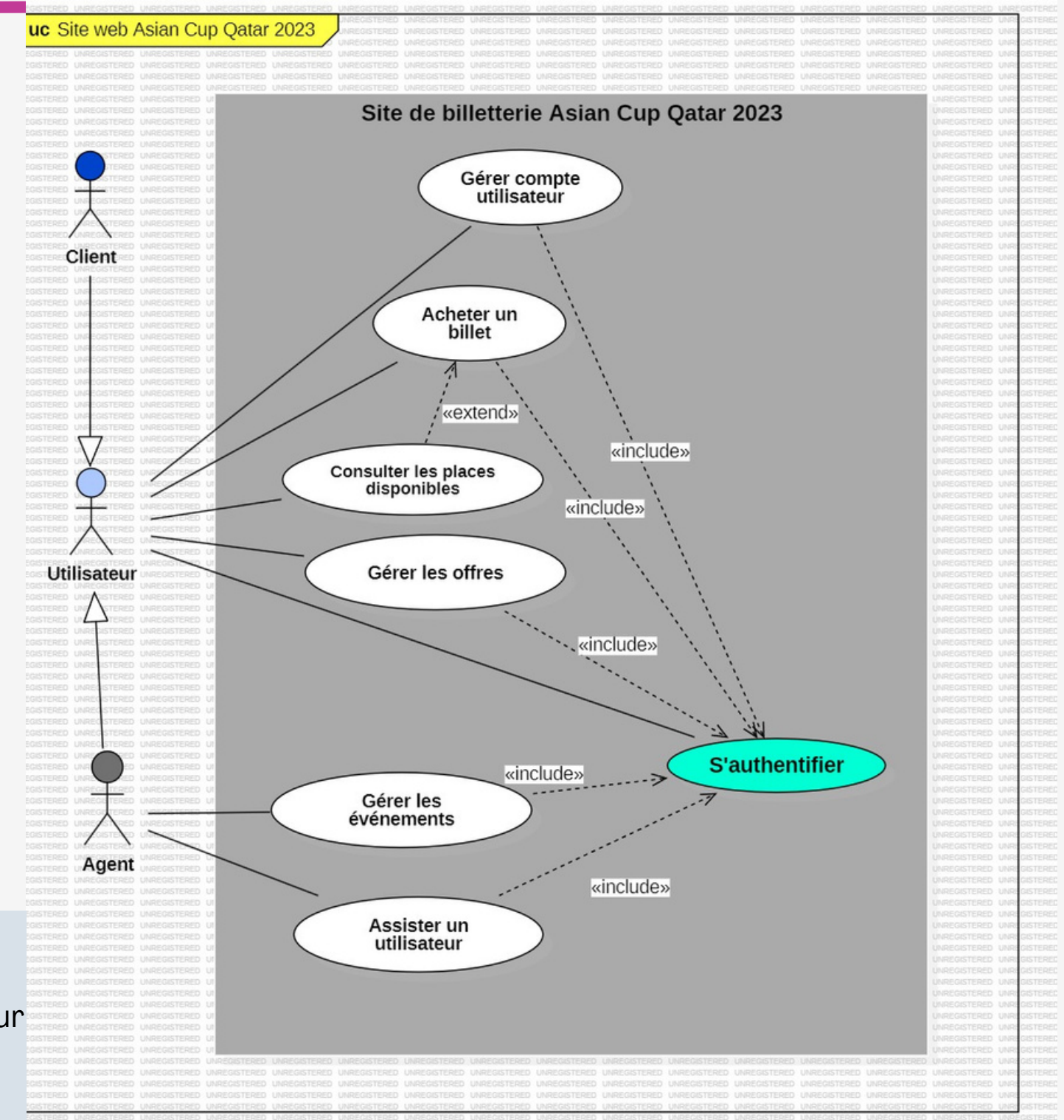
Le périmètre

Le projet inclut le développement du site web, la création d'un système de réservation de billets, l'intégration des informations sur l'événement ainsi que la mise en place de mesures de sécurité pour les transactions en ligne.



Aspects fonctionnels:

- Système de réservation de billets (AsianCup_eTicket).
 - Intégration des informations sur l'événement et sur Doha sur la page d'accueil.
 - Possibilité pour les utilisateurs de vendre leurs billets.
 - Gestion des demandes d'assistance.

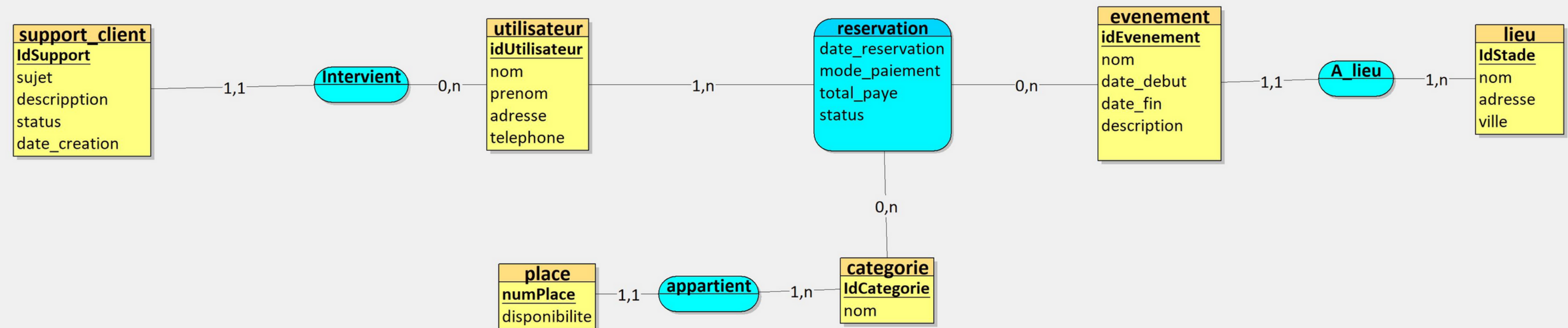




Le cahier de charge



La MCD

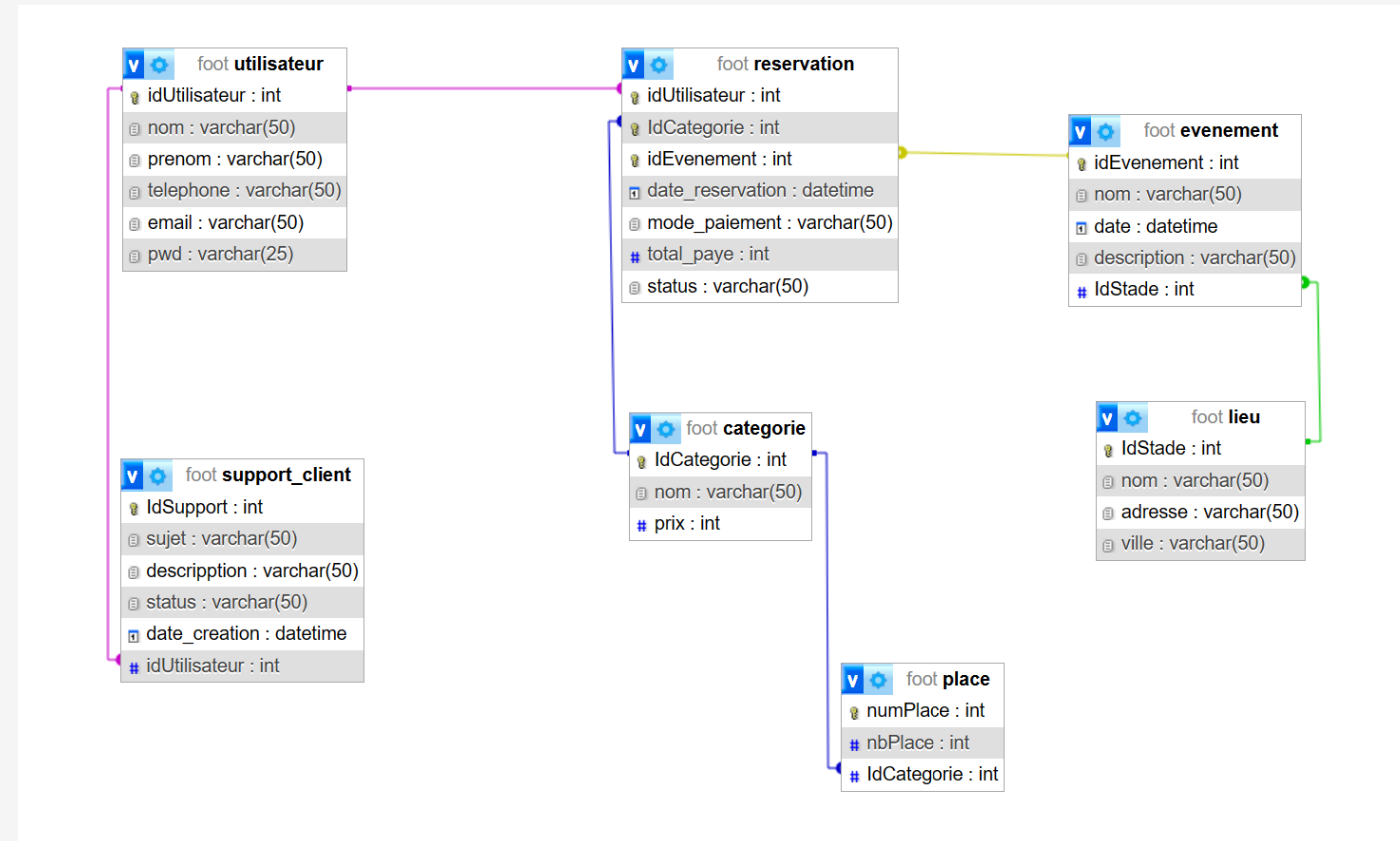
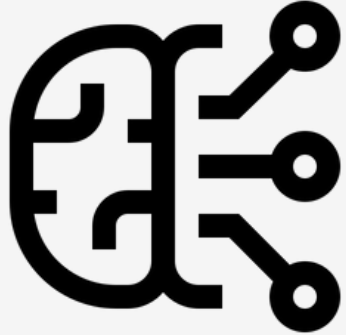




Le cahier de charge

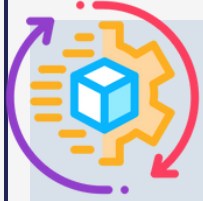


La MLD





Le cahier de charge



Aspects techniques

- Utilisation de PHP (version 5.3 ou supérieure) et MySQL (version 5.0 ou supérieure) pour le développement du site.
- Intégration du système de tickets d'assistance open source AsianCup_eTicket.
- Hébergement sur un serveur web sous Windows ou Linux (IIS ou Apache).



Ressources

- Utilisation de PHP (version 5.3 ou supérieure) et MySQL (version 5.0 ou supérieure) pour le développement du site.
- Intégration du système de tickets d'assistance open source AsianCup_eTicket.
- Hébergement sur un serveur web sous Windows ou Linux (IIS ou Apache).



4 MOIS

Délais

- Le projet doit être achevé avant la date de la finale de la Coupe d'Asie 2024, soit le 07 mai 2024.



Le cahier de charge



Budget

- Utilisation de PHP (version 5.3 ou supérieure) et MySQL (version 5.0 ou supérieure) pour le développement du site.
- Intégration du système de tickets d'assistance open source AsianCup_eTicket.
- Hébergement sur un serveur web sous Windows ou Linux (IIS ou Apache).



Blog Gestion de Projet

Chiffrage projet

Nom / Code projet	Asian Cup Qatar 2023
Référence	Programme PG01/Portfolio PF02
Chef de projet	M, GAVI
Service/Organisation	Marketing/ CNAM ST DENIS

Production	Chef de projet	Coût(€)	Prix vente(€)	Nombre de jours					TOTAL Prévisionnel
				1-févr.-24	1-mars-24	1-avr.-24	1-mai-24		
Production	Dev	1200	550	16	18	18	18	70	
	Dev	600	250	22	22	22	22	88	
	Dev	600	250	22	22	22	22	88	
IT	TOTAL PDC		60	62	62	62	246		
	Formation	850	0		1			1	
	Licence	70	0	1	1	1	1	4	
	Astreintes	1500	0					0	
	Matériels	2500	0					0	
Provisions aux risques	Pénalité	8000	0					0	

Détails Coûts		Montant		Ratio
		Prod	IT	
	Autres	- €		0,0%
	TOTAL			190 730,00 €
	Prod	189 600,00 €		99,4%
	IT	1 130,00 €		0,6%

La réalisation du projet

La réalisation du projet implique une approche structurée et collaborative. Une équipe de développeurs expérimentés sera chargée de concevoir et de mettre en œuvre le site web de billetterie pour la Coupe d'Asie des nations de football AFC au Qatar 2023. À travers une planification minutieuse, le développement du site sera axé sur l'expérience utilisateur, la sécurité des transactions et la convivialité.

Une communication transparente et une gestion efficace des ressources seront primordiales pour mener à bien le projet dans les délais impartis et selon le budget alloué.us pour tester et contrôler les biais éventuels.



Privacy & Data Governance



- Politique de confidentialité
- Collecte minimale de données
- Sécurité des données
- Accès sécurisé aux données

1. Sécurisation de la base de données avec des protocoles de cryptage pour protéger les données stockées.
2. Utilisation de techniques de protection contre les injections SQL pour prévenir les attaques visant à compromettre la base de données.
3. Sauvegardes régulières des données pour garantir la disponibilité et l'intégrité en cas de tentative de violation.
4. Surveillance active de l'activité de la base de données pour détecter toute anomalie ou tentative d'accès non autorisé.

La réalisation du projet



ORGANISATION DU PROJET

The screenshot shows a code editor interface with the following details:

- File Menu:** File, Edit, Selection, View, Go, Run, Terminal, Help.
- Toolbar:** Back, Forward, Search bar (containing "foot").
- Explorer:** Shows a folder structure under "FOOT". The "index.php" file is selected and highlighted in blue.
- Code Area:** Displays the PHP code for "index.php". The code includes session handling, user verification logic, and navigation bar generation.

```
File Edit Selection View Go Run Terminal Help
EXPLORER ...
FOOT
> images
carte.php
# categorie.css
categorie.php
# event.css
event.php
# home.css
index.php
login_process.php
login.php
logout.php
process_reservation.php
register_process.php
reservation.php
script.js
# style_2.css
# styles.css
test.php
tex.php

index.php X carte.php reservation.php process_reservation.php login_process.php

index.php > html > body > footer > div.footer-content
<html lang="fr">
<body>
<header>
<nav class="horizontal-menu">
<?php
session_start();

// Vérifiez si l'utilisateur est connecté
if (isset($_SESSION['logged_in']) && $_SESSION['logged_in'] === true) {
    // Récupérez les informations de l'utilisateur depuis la session
    $user = $_SESSION['user'];

    // Utilisez les informations de l'utilisateur comme vous le souhaitez
    echo "<span id='user'>";
    echo "Bonjour <br> <hr style='color: #6e0f0f;'>" . $user['prenom'];
    echo "</span>";
} else {
    // L'utilisateur n'est pas connecté, redirigez-le vers la page de connexion
    header('Location: login.php');
    exit();
}
?>
</nav>
```

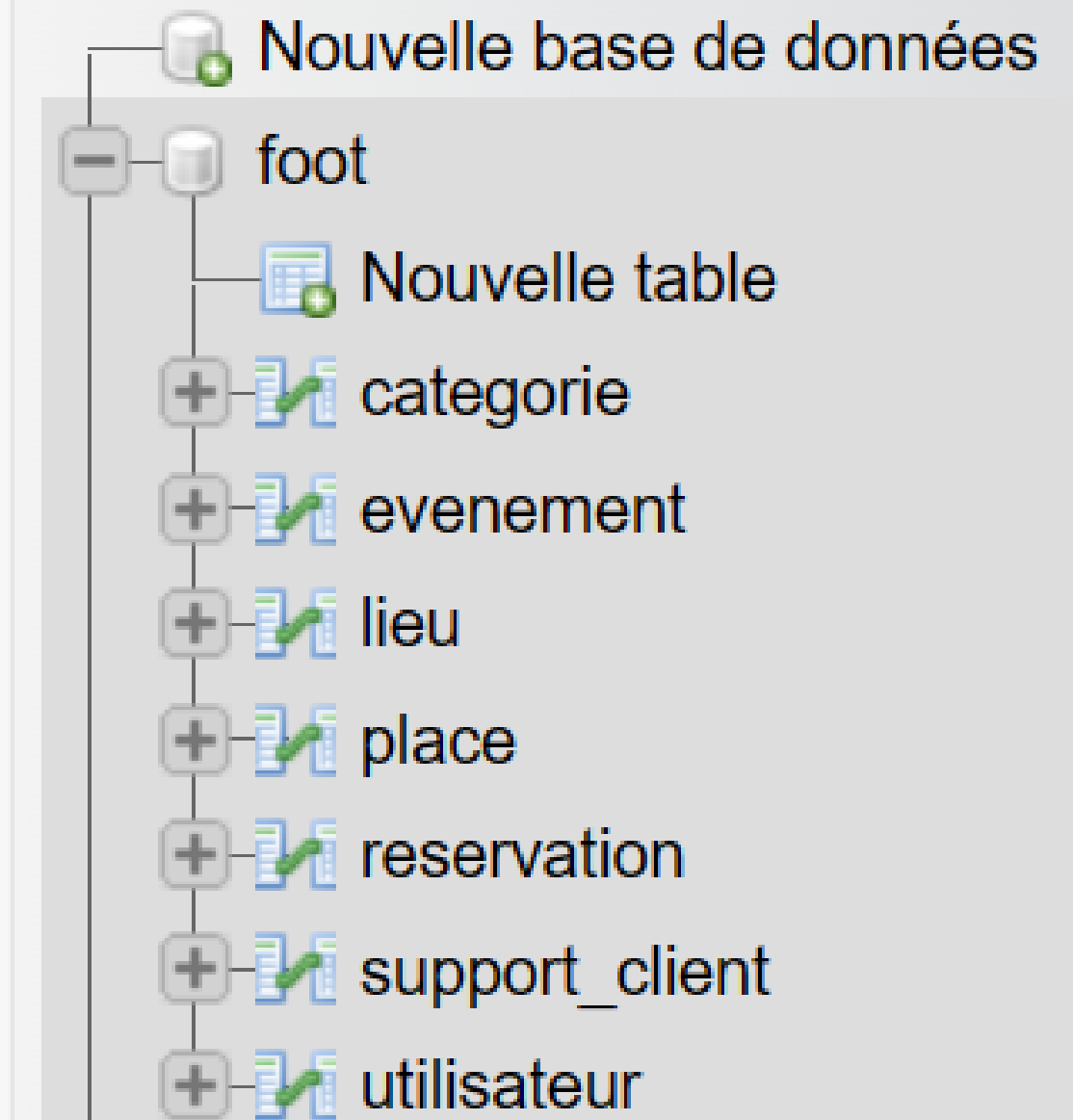
phpMyAdmin



Serveur courant :

MySQL

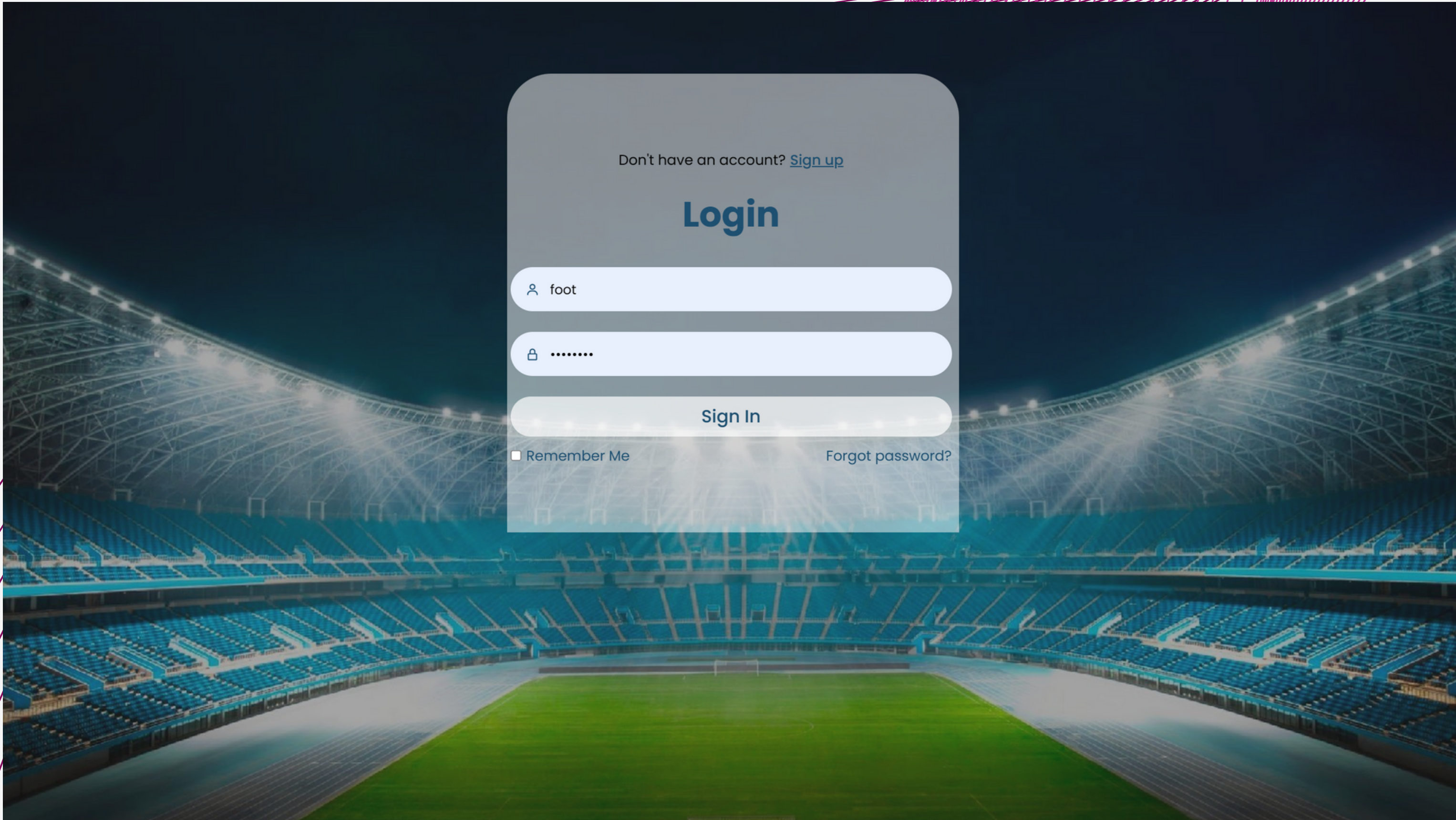
Récentes Préférées



La réalisation du projet



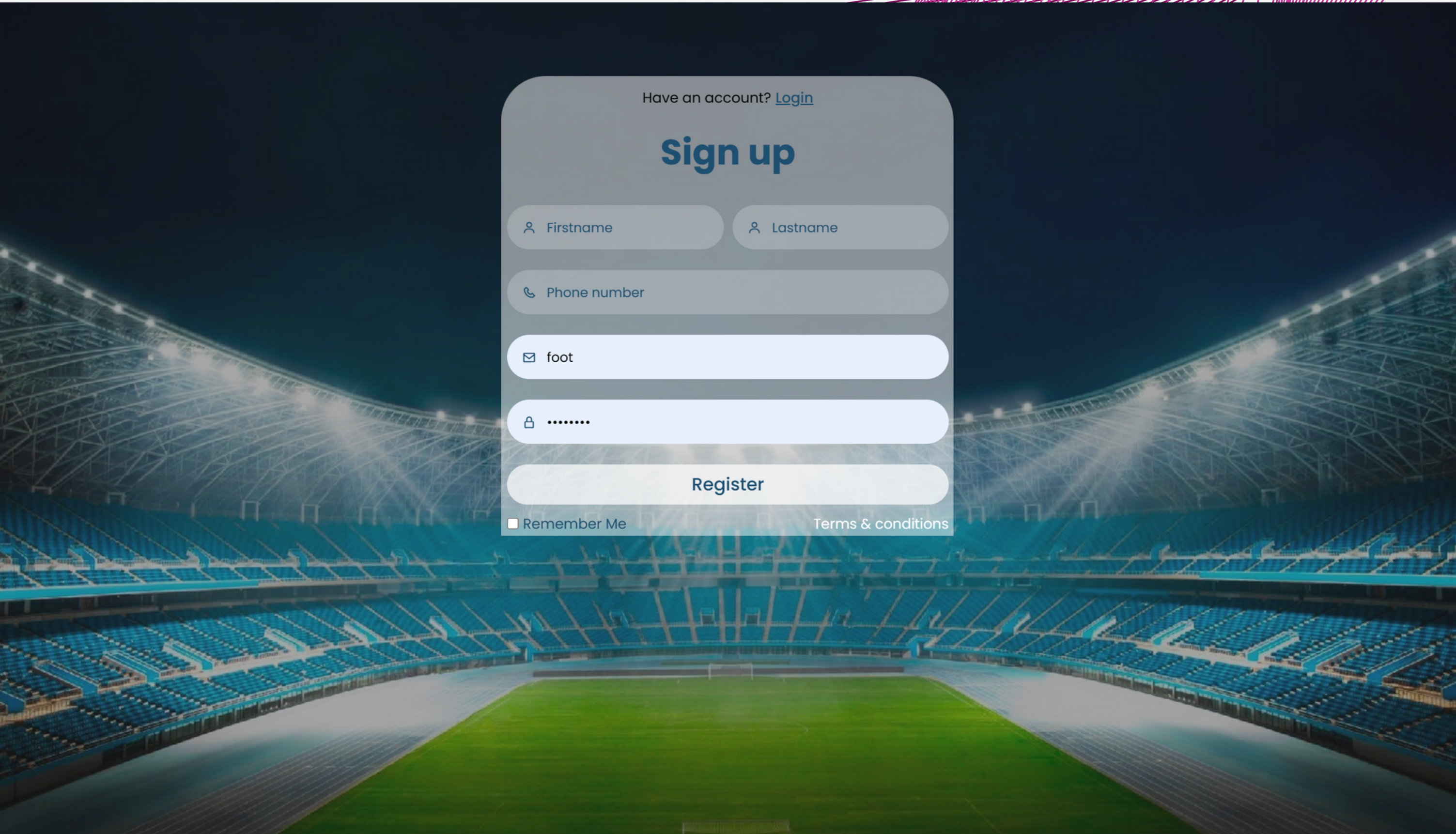
LA MAQUETTE



La réalisation du projet



LA MAQUETTE



La réalisation du projet

LA MAQUETTE

Bonjour
Holali David

Asian Cup Qatar 2023

Réservez vos billets dès maintenant pour assister au match passionnant entre les équipes nationales au Qatar !

Match	Date	Heure	Action
France vs Espagne - Al Buth Stadium	10 May 2024	15:29	Réserver
Japon vs Inde - Al Buth Stadium	14 June 2024	20:32	Réserver
Italie vs Chine - Khalifa	12 June 2024	10:31	Réserver
Suisse VS Ethiopie - Thumama stadium	5 May 2024	21:00	Réserver



3

La réalisation du projet

LA MAQUETTE



Catégorie : Centre Ouest
Prix 72€
Places disponibles 78

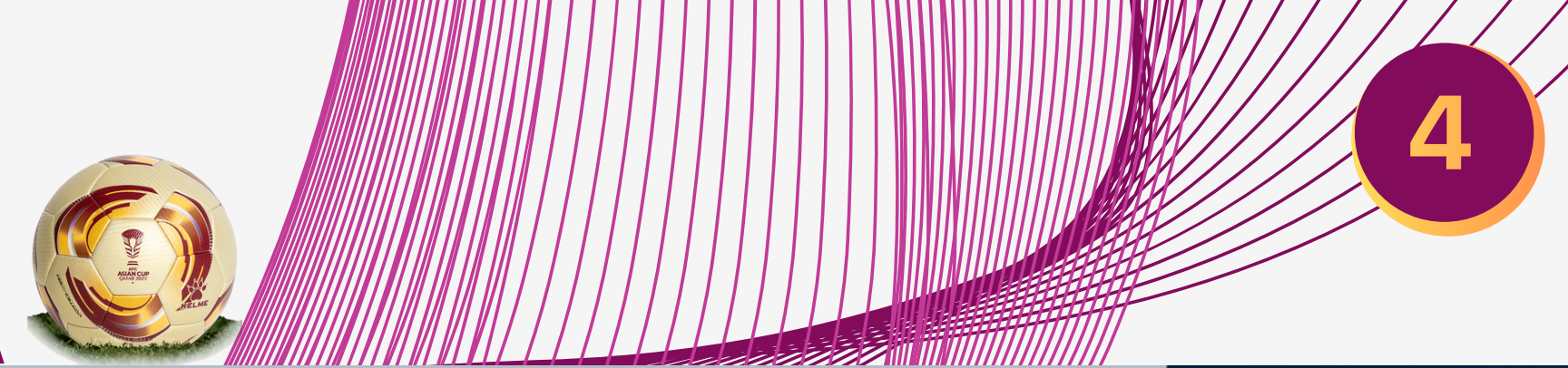
Catégorie : Centre Sud
Prix 75€
Places disponibles 123

Catégorie : Est
Prix 115€
Places disponibles 7896

Catégorie : Junior
Prix 50€
Places disponibles 365

Catégorie : Nord
Prix 105€
Places disponibles 124

Catégorie : Ouest
Prix 80€
Places disponibles 653



Réservation

France vs Espagne

Date: 10 May 2024

Stade: Al Buth Stadium

Heure: 15:29

Catégorie:

A - 250€

Nombre de places:

Réserver votre billet



4

La réalisation du projet

LA MAQUETTE



Paiement par Carte Bancaire

Nom sur la Carte

John More Doe

Numéro de la Carte Bancaire

1111-2222-3333-4444

Mois d'Expiration

Septembre

Année d'Expiration

2023

CVV

352

Soumettre le Paiement

Annuler

5

La réalisation du projet

EXTRAIT DE CODES

```
register_process.php > ...
1  <?php
2  // Assurez-vous que les données du formulaire sont envoyées
3  if (isset($_POST['register_submit'])) {
4      // Récupérez les données du formulaire
5      $firstname = $_POST['firstname'];
6      $lastname = $_POST['lastname'];
7      $phone = $_POST['phone'];
8      $email = $_POST['email'];
9      $password = $_POST['password'];
0
1      // Informations de connexion à la base de données
2      $serveur = "localhost";
3      $utilisateur = "foot";
4      $mot_de_passe = "Pwd2024*";
5      $base_de_donnees = "foot";
6
7      // Connexion à la base de données
8      $connexion = new mysqli($serveur, $utilisateur, $mot_de_passe, $base_de_donnees);
9
0      // Vérification de la connexion
1      if ($connexion->connect_error) {
2          die("Échec de la connexion : " . $connexion->connect_error);
3      }
4
5      // Requête SQL pour insérer les données dans la table des utilisateurs
6      $sql = "INSERT INTO utilisateur (idUtilisateur, nom, prenom, telephone, email, pwd) VALUES (NULL, '$lastname', '$firstname', '$phone', '$email', '$password')"
7
8      if ($connexion->query($sql) === TRUE) {
9          echo "Enregistrement réussi";
0      } else {
1          echo "Erreur : " . $sql . "<br>" . $connexion->error;
2      }
3
4      // Fermeture de la connexion à la base de données
5      $connexion->close();
6
7  ?>
```



register_process.php



AXES D'AMELIORATION

Axe d'amélioration	Description
Interface utilisateur	Améliorer l'interface utilisateur pour la rendre plus intuitive et conviviale.
Fonctionnalités additionnelles	Ajouter des fonctionnalités telles que la recherche avancée, les notifications en temps réel, etc.
Performance du site	Optimiser la vitesse de chargement du site et la réactivité des pages.
Sécurité des transactions en ligne	Renforcer les mesures de sécurité pour assurer la confidentialité des transactions des utilisateurs.
Accessibilité	Assurer une accessibilité optimale pour les utilisateurs handicapés.
Localisation et traduction	Proposer une version multilingue du site pour atteindre un public international.
Support clientèle	Mettre en place un système de support clientèle réactif pour répondre aux questions des utilisateurs.
Promotion et marketing	Développer des stratégies de marketing pour promouvoir le site auprès des fans de football.
Analyse des données	Mettre en place un système d'analyse des données pour comprendre le comportement des utilisateurs.
Intégration des réseaux sociaux	Intégrer les réseaux sociaux pour permettre aux utilisateurs de partager leurs expériences.

CONCLUSION

Dans le cadre du projet de développement du site web de billetterie pour la Coupe d'Asie des nations de football AFC au Qatar 2023, il est essentiel de souligner les progrès réalisés jusqu'à présent ainsi que les pistes d'amélioration pour l'avenir. Malgré les efforts déployés pour concevoir une plateforme conviviale et sécurisée, il reste des opportunités pour renforcer l'expérience utilisateur et maximiser l'impact du site web. En identifiant les axes d'amélioration tels que l'interface utilisateur, la performance du site et le support clientèle, nous pouvons orienter nos efforts vers l'atteinte de nos objectifs finaux. En bref, nous avons beaucoup appris.



Merci

POUR VOTRE
ATTENTION

- GAVI Holali David
- CISSE Négué
- ALANHI BANGOFA Dan Rony

