

# Manuel d'utilisation - Zoo Arcadia

## Introduction

L'application "Arcadia-Zoo" est une plateforme interactive permettant aux visiteurs de découvrir les animaux, habitats et services proposés par le zoo. Ce manuel vous guidera à travers les différentes fonctionnalités et vous fournira des identifiants pour effectuer des tests dans les différents espaces utilisateurs.

---

## 1. Présentation de l'application

L'application web "Arcadia-Zoo" a pour objectif de faciliter l'accès aux informations sur les animaux, habitats, et services du zoo. Elle permet également aux administrateurs, vétérinaires et employés de gérer le zoo, d'ajouter des comptes-rendus sur les animaux et de valider les avis des visiteurs.

### Fonctionnalités principales

- **Page d'accueil** : Présentation du zoo avec des images, liens vers les habitats, services, animaux, avis des visiteurs et formulaire de contact.
- **Menu** : Navigation simplifiée vers les pages principales (Accueil, Habitats, Services, Animaux, Contact, Connexion).
- **Vue des habitats** : Informations détaillées sur chaque habitat et les animaux associés.
- **Vue des services** : Liste des services proposés (restauration, visite guidée, etc.).
- **Soumission d'avis** : Les visiteurs peuvent soumettre des avis qui seront validés par un employé.
- **Espace Administrateur** : Gestion des comptes, services, habitats, Validation des avis, et consultation des statistiques.
- **Espace Vétérinaire** : Ajout de comptes-rendus de santé des animaux et des commentaires sur les habitats.
- **Espace Employé** : Validation des avis et gestion des services.

## 2. Identifiants de test

Pour effectuer les différents parcours utilisateurs, voici une série d'identifiants de test que vous pouvez utiliser.

### a) Administrateur

- **Identifiant** : admin@arcadia.com
- **Mot de passe** : admin123

### b) Employé

- **Identifiant** : employetest@arcadia.com
- **Mot de passe** : employé123

### c) Vétérinaire

- **Identifiant** : veterinairetest@arcadia.com
- **Mot de passe** : vétérinaire123

### d) Visiteur

Les visiteurs n'ont pas de comptes spécifiques, mais peuvent utiliser les fonctionnalités en accès libre (comme consulter les animaux et soumettre un avis).

---

## 3. Parcours utilisateurs

### a) Visiteur

1. Accédez à la page d'accueil.
2. Explorez les différents habitats, services proposés et animaux.
3. Consultez les animaux en cliquant dessus via les habitats, la page d'accueil ou la page animaux pour voir leurs détails.
4. Soumettez un avis sur la page dédiée aux avis des visiteurs et envoyez un message depuis l'onglet Contact.

### b) Employé

1. Connectez-vous avec les identifiants fournis.
2. Accédez à la section "Gestion des avis" pour valider ou rejeter les avis soumis par les visiteurs.
3. Accédez à la section "Services" pour modifier les informations des services du zoo.
4. Mettre à jour la consommation, la date et l'heure, et la nourriture (ainsi que la quantité données aux animaux).

### c) Vétérinaire

1. Connectez-vous avec les identifiants fournis.
2. Consultez la liste des animaux pour ajouter un compte-rendu de santé.
3. Ajoutez des commentaires sur les habitats pour signaler des améliorations ou remarques.

### d) Administrateur

1. Connectez-vous avec les identifiants fournis.
  2. Accédez à l'espace administrateur pour gérer les utilisateurs, les services, les habitats et consulter les rapports vétérinaires.
  3. Consultez le tableau de bord pour analyser les statistiques sur les consultations des animaux.
- 

## 4. Contact

Si vous avez des questions ou besoin d'assistance, n'hésitez pas à contacter l'administrateur du zoo via l'adresse mail : [support@zooarcadia.com](mailto:support@zooarcadia.com).

---

## 5. Guide de Déploiement

### Prérequis

- Serveur local (XAMPP)
- PHPMyAdmin pour la gestion de la base de données
- PHP 8.2.12
- Base de données MySQL (disponible via PHPMyAdmin)

### Étapes

1. Clonez le projet GitHub sur votre machine locale.
2. Importez le fichier SQL pour créer la base de données dans PHPMyAdmin.
3. Configurez le fichier `config.php` avec vos paramètres de base de données.
4. Lancez XAMPP et démarrez Apache et MySQL.
5. Accédez à l'application en ouvrant votre navigateur et en allant à l'adresse <http://localhost/arcadia/>