

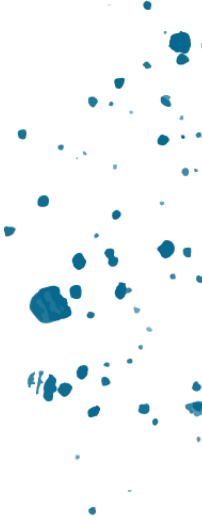
The background features several abstract blue watercolor-style shapes. In the top left, there are two overlapping circles. On the right side, there are several concentric, curved lines. In the bottom left corner, there is a cluster of small, dark blue dots of varying sizes.

VetCare 360

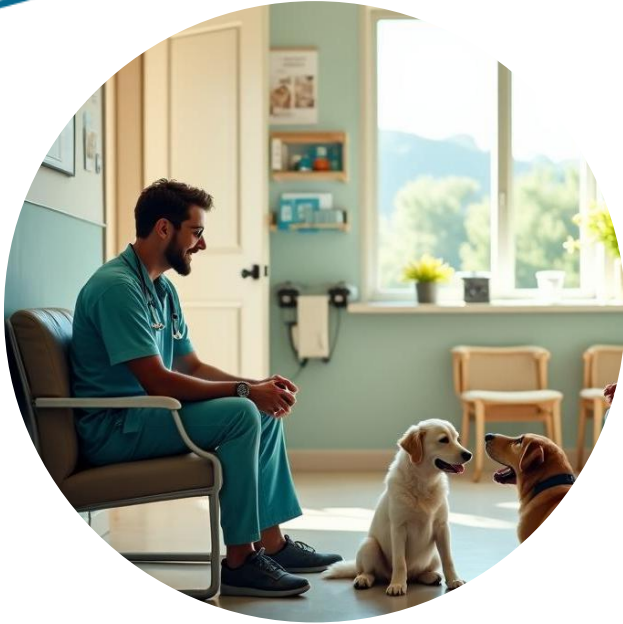
Gestion Moderne de Clinique Vétérinaire - Une Application Web basée
sur la Stack MERN



Plan :

- ✓ **Introduction**
 - ✓ **Problèmes**
 - ✓ **Avantages de VetCare 360**
 - ✓ **Architecture Technique MERN**
 - ✓ **Fonctionnalités Clés**
 - ✓ **Conclusions**
- 

Introduction



- ❑ VetCare 360 est une solution innovante pour la gestion des cliniques vétérinaires, offrant une interface intuitive et des fonctionnalités avancées. Grâce à sa conception moderne, cette application facilite la gestion quotidienne des soins aux animaux et des opérations cliniques.



01

Problèmes



Défi de gestion manuelle

La gestion manuelle des cliniques vétérinaires engendre des inefficacités, des erreurs humaines et complique le suivi des dossiers des patients. Les vétérinaires et le personnel doivent souvent se fier à des méthodes traditionnelles, entraînant des frustrations et un manque de visibilité sur les données critiques.





Transformation numérique

VetCare 360 offre une solution complète pour moderniser la gestion des cliniques vétérinaires, permettant une numérisation des processus. Cela inclut la gestion automatisée des dossiers, le suivi numérique des visites et la planification facilitée des rendez-vous, augmentant ainsi l'efficacité opérationnelle et la satisfaction des clients.

02

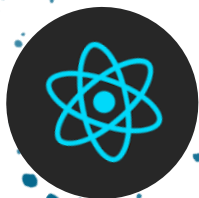
Avantages de VetCare 360

- ✓ Amélioration de l'efficacité opérationnelle des cliniques vétérinaires grâce à VetCare 360.
- ✓ Réduction de la charge administrative pour les vétérinaires, leur permettant de se concentrer sur les soins aux animaux.
- ✓ Numérisation des dossiers pour un meilleur suivi des patients.
- ✓ Optimisation de la gestion des informations.
- ✓ Augmentation de la satisfaction des clients et du personnel.



03 Architecture Technique MERN

- ❑ La Stack MERN, composée de **MongoDB**, **Express**, **React** et **Node.js**, offre une architecture robuste et évolutive. Cette combinaison permet de créer une application web performante et réactive pour les utilisateurs.





04

Fonctionnalités Clés



Gestion des propriétaires d'animaux

- VetCare 360 permet de centraliser toutes les informations liées aux propriétaires d'animaux, facilitant ainsi la gestion des contacts, l'historique médical des animaux, et la communication entre le personnel vétérinaire et les clients.



Gestion des vétérinaires

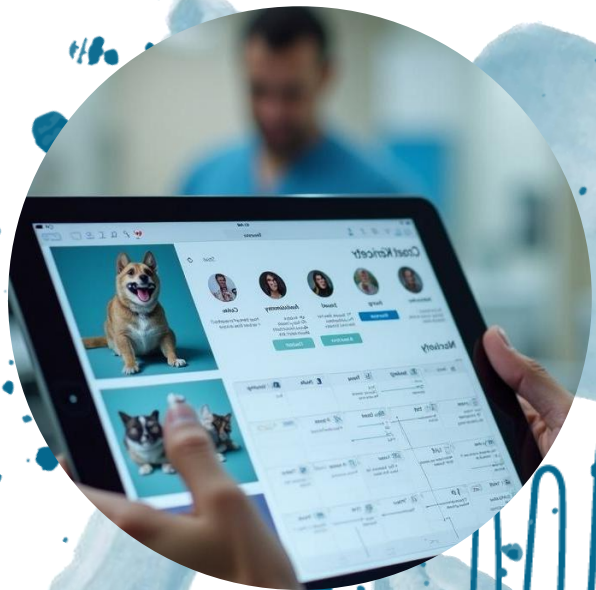
- ❑ Le planning des vétérinaires optimise la gestion des rendez-vous et des horaires de travail. Cela permet de maximiser l'efficacité et de réduire les temps d'attente pour les clients.



Suivi des visites vétérinaires

Grâce à un système de suivi performant, VetCare 360 permet de garder un historique détaillé des visites des animaux. Cela inclut les traitements effectués, les prescriptions, et les recommandations de suivi, assurant ainsi une continuité des soins.

Planning et gestion des dossiers





- ❖ L'application offre une interface optimisée pour la planification des rendez-vous, permettant aux cliniques de gérer efficacement leur emploi du temps. Les dossiers médicaux sont également facilement accessibles et peuvent être mis à jour en temps réel, garantissant des informations à jour pour chaque patient.



Conclusions

VetCare 360 représente une avancée significative dans la gestion des cliniques vétérinaires. En transformant la manière dont les informations sont gérées, elle améliore non seulement la productivité, mais assure également un niveau de service élevé pour les animaux et leurs propriétaires.



Merci de votre attention

Avez-vous des questions?

Présenté par :

- **Ossama Aydar**
- **Hamza Achhiba**