



جامعة محمد الأول بوجدة  
UNIVERSITE MOHAMMED PREMIER OUJDA  
ⵜⴰⵎⴰⵔⵜ ⵜⴰⵎⴰⵏⴰⵢⵜ ⵜⴰⵖⵔⴰⵏⵜ ⵜⴰⵏⵓⵙⴰⵢⵜ ⵜⴰⵖⵔⴰⵏⵜ



المدرسة العليا للتكنولوجيا الناظور  
ⵜⴰⵎⴰⵔⵜ ⵜⴰⵎⴰⵏⴰⵢⵜ ⵜⴰⵖⵔⴰⵏⵜ ⵜⴰⵏⵓⵙⴰⵢⵜ ⵜⴰⵖⵔⴰⵏⵜ  
École Supérieure de Technologie de Nador

PRÉSENTATION DE MINI-PROJET:

# APPLICATION DE GESTION DE CLINIQUE VÉTÉRINAIRE VETCARE 360

Réalisé par :

Elmahdi Boudzouaou  
Zakarya Benyamna

# Plan

0**1**  $\Rightarrow$  **I**ntroduction

0**2**  $\Rightarrow$  **C**ontexte général du projet

0**3**  $\Rightarrow$  **I**mplémentation

0**4**  $\Rightarrow$  **D**emo Live

0**5**  $\Rightarrow$  **C**onclusion

0 |

# | Introduction

# Introduction

VetCare 360 représente une solution informatique innovante conçue pour transformer la gestion quotidienne des cliniques vétérinaires. Notre application permet de regrouper en un seul endroit toutes les données essentielles concernant les animaux, leurs maîtres et leurs consultations médicales, facilitant ainsi considérablement le travail des praticiens.



02

# Contexte général du projet

# Problématique

Comment concevoir un système digital efficace pour la gestion vétérinaire qui puisse harmoniser les processus administratifs tout en offrant une interface intuitive répondant aux besoins spécifiques des cliniques animalières et de leur clientèle ?



# Solutions proposées

## Gestion centralisée des patients et propriétaires

- Centralisation des informations des propriétaires et de leurs animaux
- Recherche rapide par nom et visualisation instantanée des dossiers

## Suivi médical complet

- Historique chronologique des visites pour chaque animal
- Interface simple pour consulter et ajouter des visites médicales

## Framework technique adaptable

- Environnement technologique moderne avec interfaces adaptatives
- Architecture modulaire facilitant l'intégration de nouvelles capacités fonctionnelles



03

# **I**mplémentation



# Outils Utilisés



04

**Demo Live**

05

**C**onclusion

# Conclusion

Le projet **VetCare 360** a pour but de moderniser la gestion des cliniques vétérinaires à travers une plateforme web intuitive, facilitant l'accès aux dossiers médicaux et aux informations des patients. Avec des fonctionnalités telles que la gestion des propriétaires, le suivi des animaux et l'historique des consultations, l'outil améliore l'organisation et le travail du personnel médical et administratif.

**M**erci