

# Automatisation du cabinet vétérinaire Véto

# Logiciel Vétérinaire Vêto

- Destiné à Annie Maux et ses assistantes
- Aide au suivi médical des patients et gestion des produits médicaux
- Informatisation et automatisation de toute l'administration

# Sommaire

Introduction

I/ Etude du besoin

II/ Cas d'utilisation et maquettes

III/ Organisation

Conclusion

Introduction I/ Etude du besoin II/ Cas d'utilisation III/ Organisation Conclusion

# I/ Etude du besoin



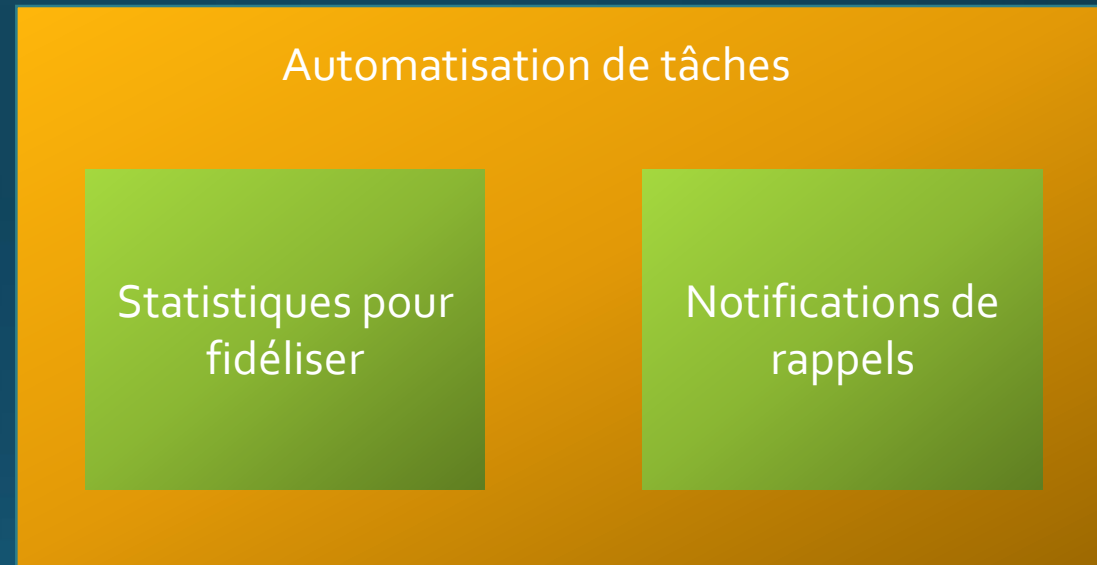
Introduction I/ Etude du besoin II/ Cas d'utilisation III/ Organisation Conclusion

# I/ Etude du besoin

Administration	Vétérinaire	Assistantes
Gestion des utilisateurs	Suivi des maladies Historique des soins Gestion des ordonnances Gestion RH <ul style="list-style-type: none"><li>•Salaires</li><li>•Congés</li></ul>	Suivi des animaux des clients <ul style="list-style-type: none"><li>•Historique</li><li>•Relances</li><li>•Rendez-vous</li></ul> Gestion du stock  Gestion commerciale <ul style="list-style-type: none"><li>•Vente</li><li>•Factures</li></ul>

Introduction I/ Etude du besoin II/ Cas d'utilisation III/ Organisation Conclusion

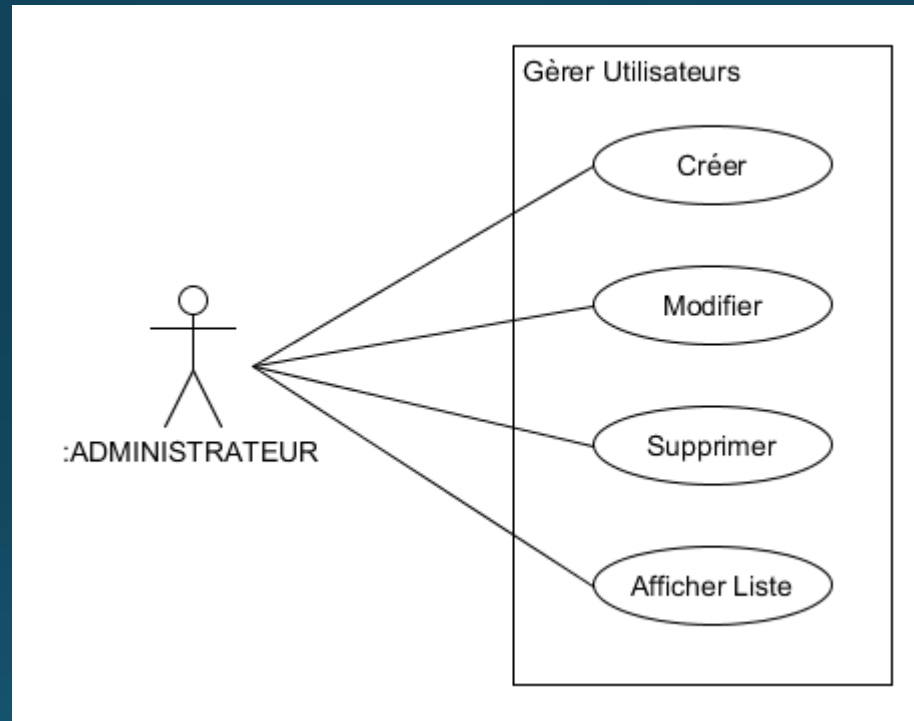
# I/ Etude du besoin



Introduction I/ Etude du besoin II/ Cas d'utilisation III/ Organisation Conclusion

# II/ Cas d'utilisation et maquettes

## 1. Gestion des utilisateurs



Introduction I/ Etude du besoin II/ Cas d'utilisation III/ Organisation Conclusion

# 1. Gestion des utilisateurs

The screenshot shows a web application window titled "Project's name". On the left is a sidebar menu with the following items: "Gestion utilisateurs" (highlighted in blue), "- Afficher utilisateur", "- Ajouter utilisateur" (highlighted in blue), "- Supprimer utilisateur", and "- Modifier utilisateur". Below these are "Gestion clients", "Gestion animaux", "Soins", "Gestion du stock", "Vente", and "Gestion salariés". The main content area is titled "Ajouter un utilisateur" and contains the following form fields: "Nom", "Prénom", "Adresse mail", "Administrateur(trice)" (a dropdown menu with a downward arrow), "Vétérinaire Assistant(e)", "Nom d'utilisateur", "Mot de passe", and "Confirmation mot de passe". To the right of the form are two buttons: "Ajouter" and "Annuler".

Introduction I/ Etude du besoin II/ Cas d'utilisation III/ Organisation Conclusion



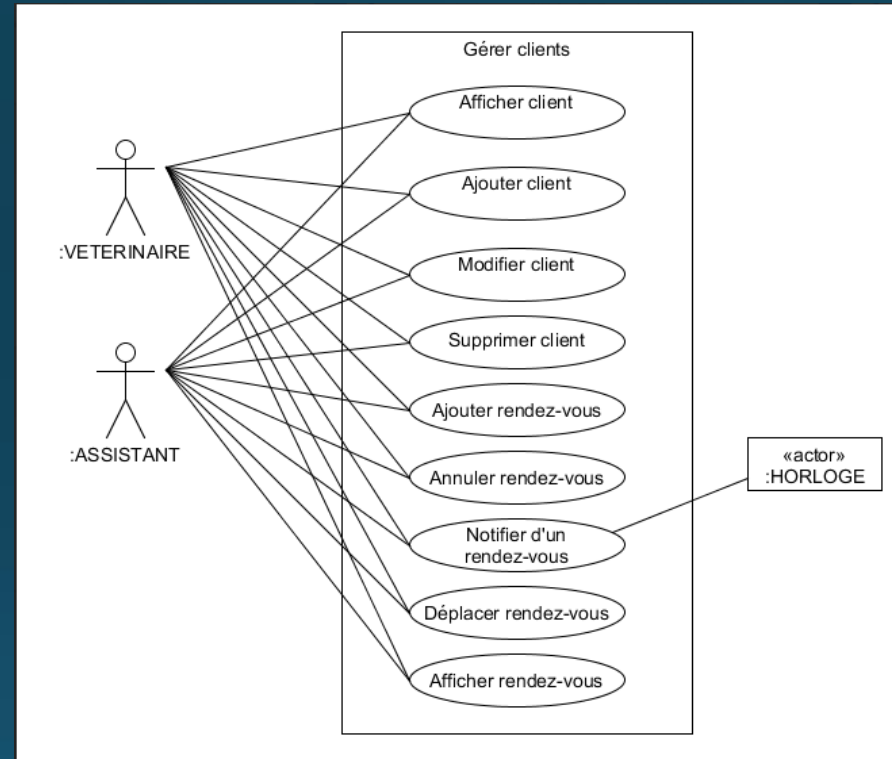
# 1.Gestion des utilisateurs

Project's name					
Gestion utilisateurs	NomUtilisateur1	PrenomUtilisateur1	FonctionUtilisateur1	Modifier	Supprimer
- Afficher utilisateur	NomUtilisateur2	PrenomUtilisateur2	FonctionUtilisateur2	Modifier	Supprimer
- Ajouter utilisateur	NomUtilisateur3	PrenomUtilisateur3	FonctionUtilisateur3	Modifier	Supprimer
- Supprimer utilisateur	Etc.	Etc.	Etc.	Modifier	Supprimer
- Modifier utilisateur					
Gestion clients					
Gestion animaux					
Soins					
Gestion du stock					
Vente					
Gestion salariés					

Introduction I/ Etude du besoin II/ Cas d'utilisation III/ Organisation Conclusion

# II/ Cas d'utilisation et maquettes

## 2. Gestion des clients



Introduction I/ Etude du besoin **II/ Cas d'utilisation** III/ Organisation Conclusion

## 2. Gestion des clients

The screenshot shows a web application window titled 'Project's name'. On the left is a sidebar menu with the following items: 'Gestion utilisateurs', 'Gestion clients' (highlighted), '- Afficher clients', '- Ajouter client' (highlighted), '- Afficher rendez-vous', and '- Ajouter rendez-vous'. Below these are 'Gestion animaux', 'Soins', 'Gestion du stock', 'Vente', and 'Gestion salariés'. The main content area is titled 'Ajouter client' and contains four text input fields labeled 'Nom', 'Prénom', 'Adresse', and 'Mail'. At the bottom of the main area are two buttons: 'Confirmer' and 'Annuler'.

Introduction I/ Etude du besoin II/ Cas d'utilisation III/ Organisation Conclusion

## 2. Gestion des clients

The screenshot shows a web application interface for client management. On the left is a sidebar with a menu. The main content area is titled 'Clients' and contains a table with two rows of client data. Each row has four buttons: 'Modifier client', 'Supprimer client', 'Afficher rendez-vous', and 'Details client'. The top of the interface includes a 'Project's name' field, a search bar, and buttons for 'Afficher rendez-vous' and 'Ajouter clients'.

Project's name

Gestion utilisateurs

Gestion clients

- Afficher clients
- Ajouter client
- Afficher rendez-vous
- Ajouter rendez-vous

Gestion animaux

Soins

Gestion du stock

Vente

Gestion salariés

Afficher rendez-vous

Clients

Ajouter clients

Search

NomClient1	PrenomClient1	Modifier client	Supprimer client	Afficher rendez-vous	Details client
NomClient2	PrenomClient2	Modifier client	Supprimer client	Afficher rendez-vous	Details client

Introduction I/ Etude du besoin II/ Cas d'utilisation III/ Organisation Conclusion

# III/ Organisation

## 1.Équipe

- Nicolas Chabot (Chef de projet)
- Benjamin Barbe (Concepteur/Développeur)
- Manon Bruneau (Concepteur/Développeur)
- Xavier Moreto (Concepteur/Développeur)
- Jules Despret (Responsable Tests Unitaires)

Introduction I/ Etude du besoin II/ Cas d'utilisation **III/ Organisation** Conclusion

# III/ Organisation

## 2. Dates importantes

### Projet cabinet vétérinaire "VETO"

Début : 04/11/15 N° : 0

Fin : 03/03/16 Durée : 70 jrs

Achevé : 28%

### Conception

Début : 04/11/15 N° : 1

Fin : 25/12/15 Durée : 21 jrs

Achevé : 95%

### Developpement

Début : 28/12/15 N° : 10

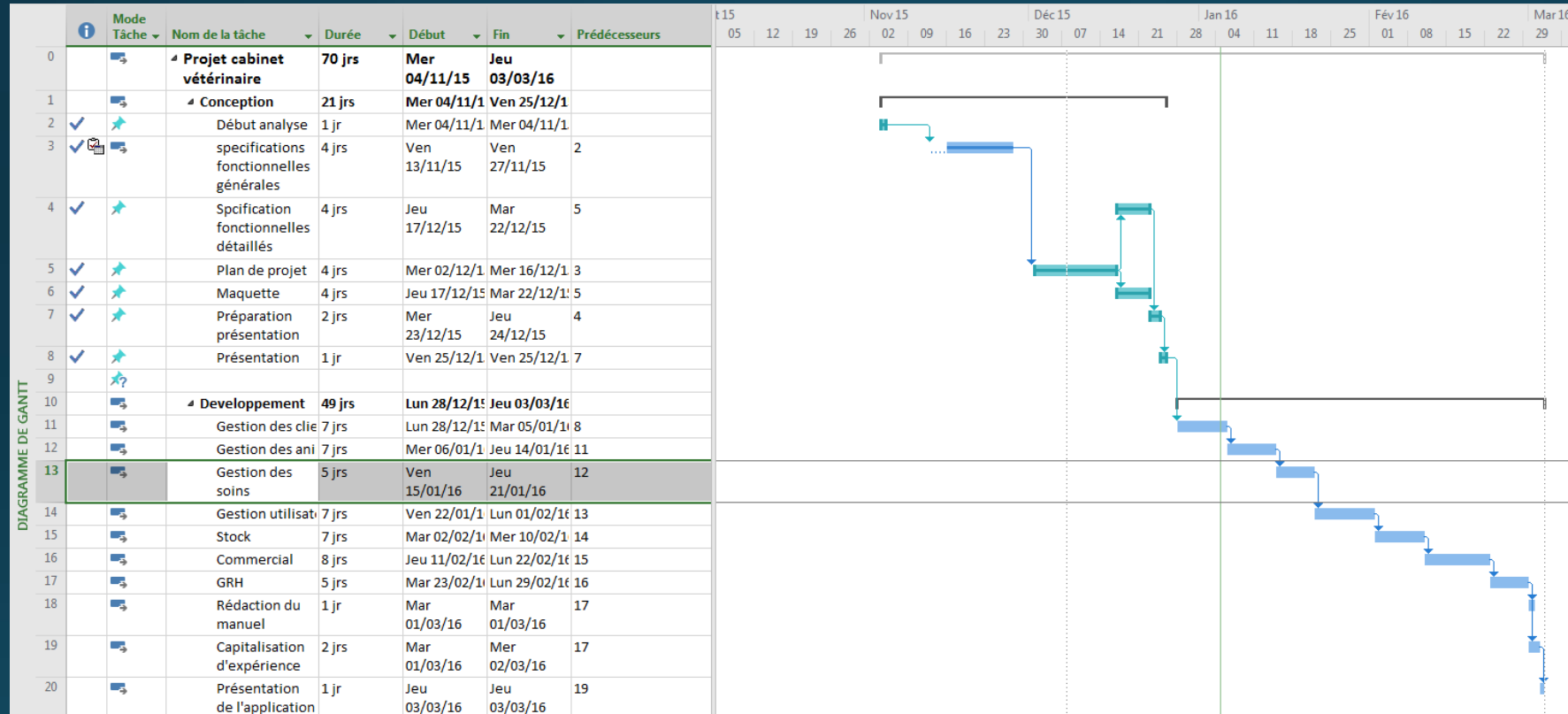
Fin : 03/03/16 Durée : 49 jrs

Achevé : 0%

Introduction I/ Etude du besoin II/ Cas d'utilisation **III/ Organisation** Conclusion

# III/ Organisation

## 3. Découpage Fonctionnel



Introduction I/ Etude du besoin II/ Cas d'utilisation III/ Organisation Conclusion

# III/ Organisation

## 4. Hypothèses

- L'équipe de réalisation ne change pas
- Aucun type d'acteur n'est ajouté pendant la réalisation du projet
- Le client ne demande pas l'ajout ou la modification de fonctionnalités
- Le développement se fera en C#
- Ne pas travailler plus que les charges de travail allouées

Introduction I/ Etude du besoin II/ Cas d'utilisation III/ Organisation Conclusion



# III/ Organisation

## 5. Gestion des risques

- Tableau de gestion des risques
- Responsables définis à l'avance
- Plans d'action

Intitulé risque	Probabilité	Impact	Sévérité	Plan d'action	Responsable
Mauvaise répartition des charges	2	3	6	Faire une répartition des charges plus adaptée	Nicolas CHABOT
Utilisation de technologies non connue	2	2	4	Formation et mettre quelqu'un d'autre sur cette tâche pendant la formation (Documentaliste)	Jules DESPRET
Rendu non conforme	1	3	3	Avoir un responsable qualité s'assurant de la pertinence du rendu	Jules DESPRET
Perdre des données	1	3	3	Faire des copies des fichiers du projet	Benjamin BARBE
Délais non respectés	1	3	3	Suivi en temps réel du projet afin d'ajuster le coût en fonction du respect ou non des délais à plus ou moins long terme  <u>Priorisation</u> des fonctionnalités à développer afin d'avoir un logiciel fonctionnel à temps puis développer des modules complémentaires plus tard	Xavier MORETO
Coûts trop élevés	1	2	2	Revoir les objectifs ou les moyens utilisés afin de limiter les coûts  <u>Prioriser</u> les fonctionnalités	Manon BRUNEAU
Membre de l'équipe absent	2	1	2	Mise en place d'un tableau de bord afin d'identifier rapidement quelles tâches doivent être effectuées  <u>Prioriser</u> les fonctionnalités	Nicolas CHABOT
Matériel qui ne marche pas	1	2	2	Réarranger les tâches à effectuer sur le moment  Avancer sur une autre partie du projet ne nécessitant pas ce matériel jusqu'à réparation ou remplacement de celui-ci	Xavier MORETO

Introduction I/ Etude du besoin II/ Cas d'utilisation **III/ Organisation** Conclusion

# Conclusion

- Un logiciel dédié à chaque tâche du cabinet vétérinaire
- Une utilisation adaptée à chaque métier et une utilisation personnalisable
- Une formation nécessaire pour l'utiliser à son plein potentiel

Introduction I/ Etude du besoin II/ Cas d'utilisation III/ Organisation Conclusion