

Une Truffe et des pattes – User Stories – Use cases – Domain Model – Preuve de compétences

User Stories

En tant que : Administrateur du site Je veux pouvoir modifier les informations propres à l'association Afin de tenir à jour les visiteurs	Tout changement d'adresse ou numéro de téléphone, changement de conditions requise pour être adoptant
--	---

En tant que : Visiteur Je veux visualiser la liste des chiens Afin de pouvoir adopter un chien	
---	--

En tant que : Adoptant Je veux pouvoir écrire un commentaire Afin de donner mon avis sur l'association	
---	--

Corrigé : « En tant que : Visiteur Je veux proposer une rencontre avec la famille d'accueil Afin que nous puissions apprendre à nous connaître »	Ancienne version : « En tant que : Visiteur Je veux pouvoir faire une demande Afin de faire une rencontre avec la famille d'accueil » remarque : « de quoi ? »
--	---

Corrigé : « En tant que : Famille d'accueil Je veux proposer une date de rencontre sur l'agenda du site Afin de prendre connaissance du visiteur »	Ancienne version : « En tant que : Famille d'accueil Je veux pouvoir proposer une date sur mon agenda Afin de faire une rencontre avec le visiteur » remarque : « de quoi ? »
--	--

Corrigé : « En tant que : Administrateur du site Je veux visualiser l'agenda des rendez-vous entre la famille d'accueil et le visiteur Afin d'avoir une vue d'ensemble des dates et heures de rencontres »	Ancienne version : « En tant que : Administrateur du site Je veux pouvoir visualiser un agenda Afin d'avoir une vue d'ensemble des rencontres chiens et visiteurs » remarque : « n'importe lequel ? »
--	--

Corrigé : « En tant que : Visiteur Je veux visualiser les conditions requises d'adoption du chien Afin de pouvoir adopter un chien »	Ancienne version : « En tant que : Visiteur Je veux pouvoir visionner les conditions requises Afin de devenir adoptant » remarque : « de quoi ? »
--	--

<p>Corrigé : « En tant que : Administrateur du site Je veux créer un seul espace commentaire pour les adoptants Afin d'améliorer les qualités de l'association »</p>	<p>Ancienne version : « En tant que : Administrateur du site Je veux pouvoir créer un espace commentaire Afin de pouvoir améliorer l'association » remarque : « Est-ce une fonctionnalité que l'on peut refaire ? »</p>
--	--

<p>En tant que : visiteur Je veux pouvoir participer financièrement à l'association Afin de la faire perdurer</p>	
--	--

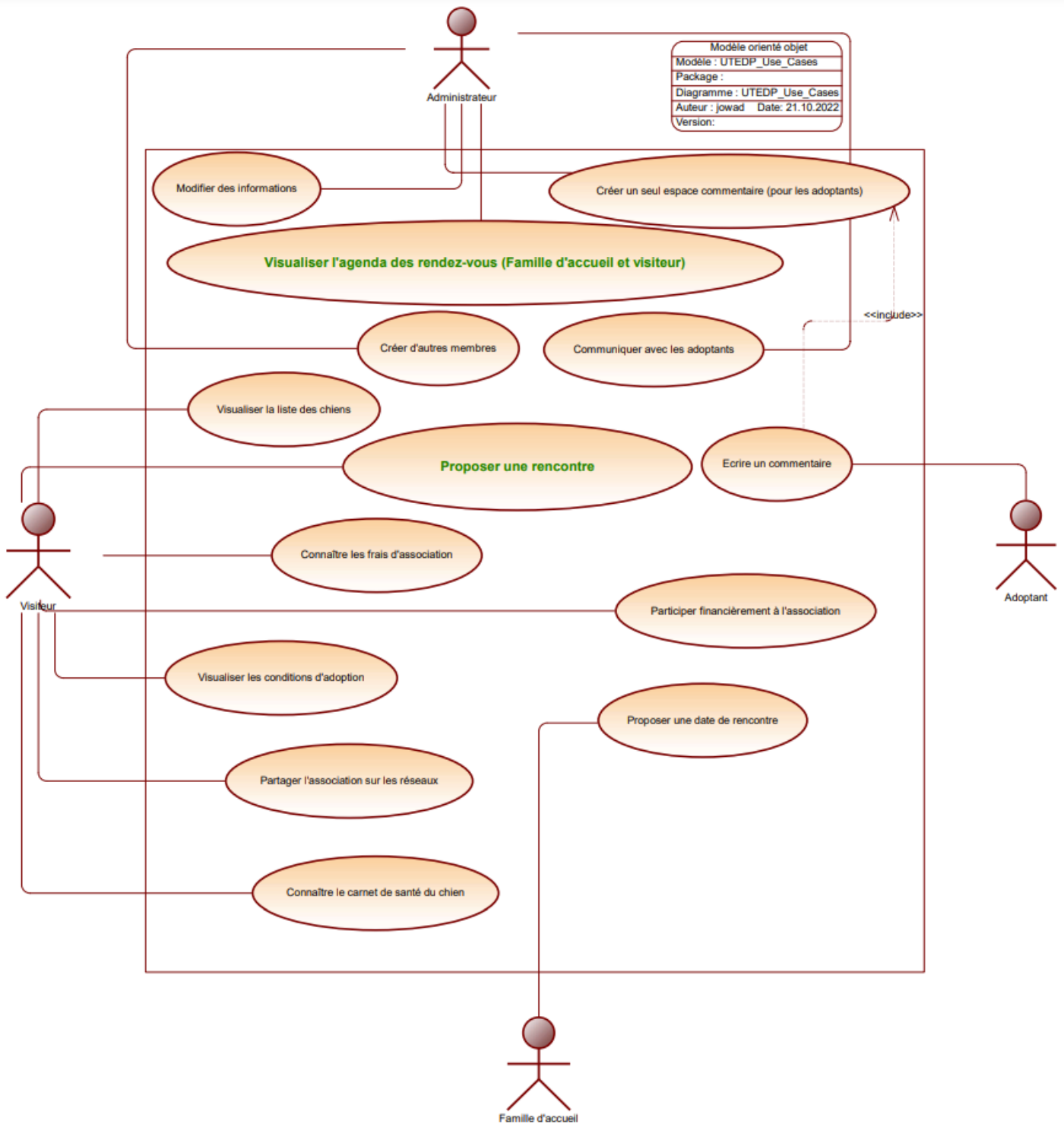
<p>En tant que : Administrateur du site Je veux pouvoir communiquer avec les adoptants Afin de prendre des nouvelles des chiens</p>	
--	--

<p>En tant que : Visiteur Je veux pouvoir partager l'association sur les réseaux Afin que les chiens trouvent des adoptants</p>	
--	--

<p>En tant que : Administrateur du site Je veux pouvoir créer d'autres membres Afin de diversifier les tâches/responsabilités</p>	<p>Un rôle qui consiste à créer des news (posts) sur l'association Un rôle pour l'ajout de nouveau chiens (photos/santé...)</p>
<p>En tant que : Visiteur Je veux connaître les frais adoption du chien Afin de devenir adoptant</p>	

<p>En tant que : Visiteur Je veux connaître l'état de santé du chien Afin de m'informer avant l'adoption</p>	
---	--

Use cases



Que pensez-vous de la différence de ces deux méthodes

Premièrement les User Stories ne nécessitent pas une analyse avancée comme une suite logique d'action qui s'enchainent. Contrairement aux Use Cases qui incluent une plus grande richesse d'informations, les User Stories vont plus ou moins droit au but, l'objectif est clair mais les relations entre les stories n'est pas aussi évident et précis que les Use Cases.

Les relations des Use Cases comme les cas d'utilisation inclus, optionnel ou encore de généralisation impliquent que ce ne serait pas une forme adaptée de présentation à l'oral, elles se lisent moins facilement. Les User Stories serait une méthode à appliquer avant les Use Cases pour aborder les concepts généraux. En ce sens on voit bien qu'elles ont deux objectifs distincts et l'on peut différencier quand les appliquer.

Diagramme de classes du Domain Model de l'association UTEDP

