

LPSIL IDSE – 2017-2018

Projet RFID / NFC

Dossier de Conception

El Kamourdi Mohamed  
Lembo Romain

**WhereIsMyPet**

**Sommaire**

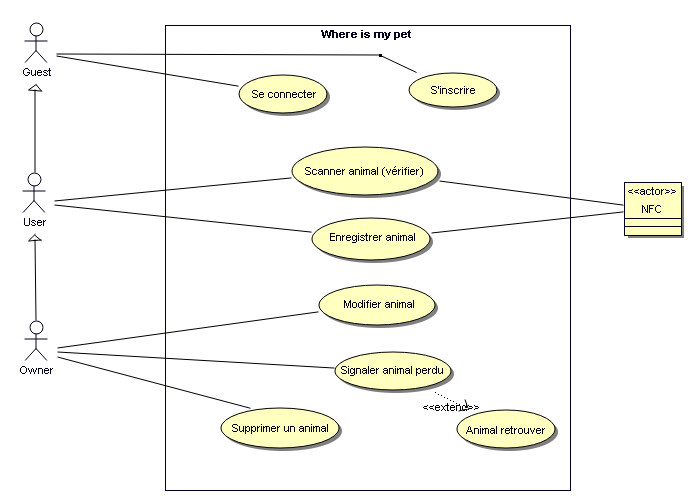
|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Concept | Partie 1 | 3 |
| Composantes | Partie 2 | 4 |
| MLD / MCD | Partie 3 | 5 |
| Use Cases | Partie 4 | 6 |
| Diagramme de classes | Partie 5 | 7 |
| Diagrammes de séquences | Partie 6 |  |
| Mockup / Design | Partie 7 |  |

**Partie 1 : Concept**

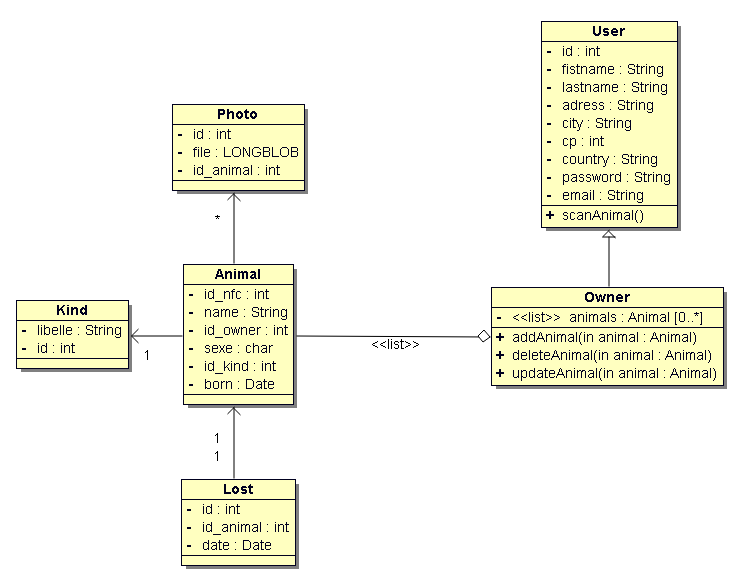
**Partie 2 : Composantes**

**Partie 3 : MLD / MCD**

**Partie 4 : User Cases**

****

**Partie 5 : Diagramme de classes**



**Partie 6 : Diagrammes de séquences**

**Connexion**

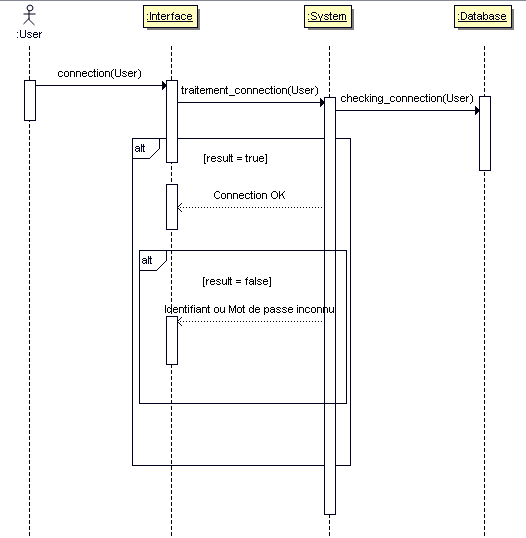
Flot nominal :

1. Utilisateur : se rend sur l’application.
2. Utilisateur : clique sur le bouton connexion sur l’interface de l’application.
3. Utilisateur : rempli les champs sur l’interface de l’application.
4. Interface : transmission des données au système.
5. Système : vérification des données envoyer par l’interface saisies par l’utilisateur.
6. Système : accepte la connexion de l’utilisateur.

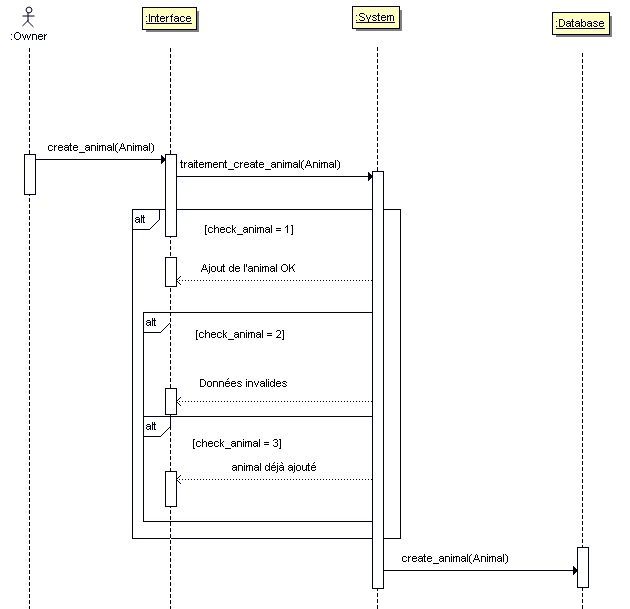
Flot Alternatif :

Connexion refusée :

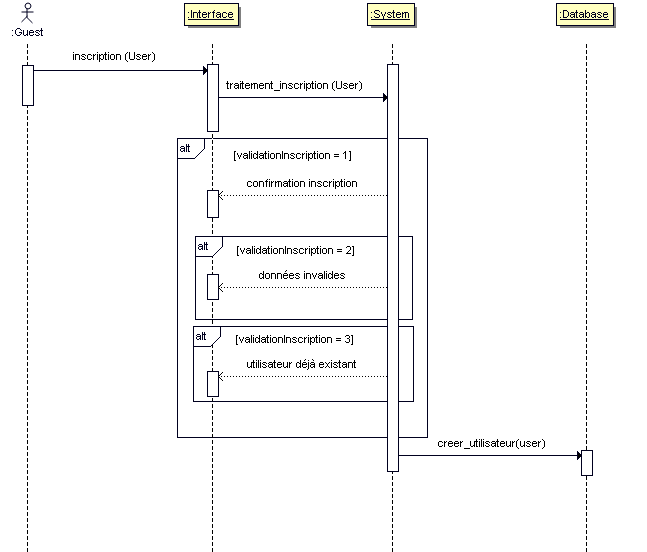
1. Système : transmet un message d’erreur vers l’interface.
2. Interface : affiche le message d’erreur.

****

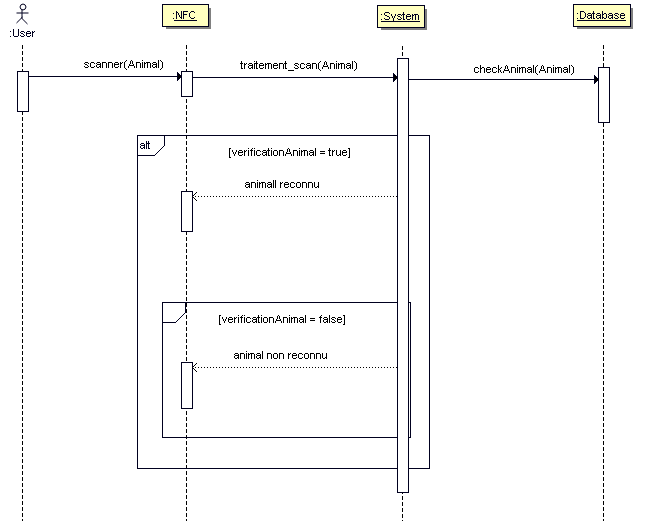
**Ajout d’un animal**

****

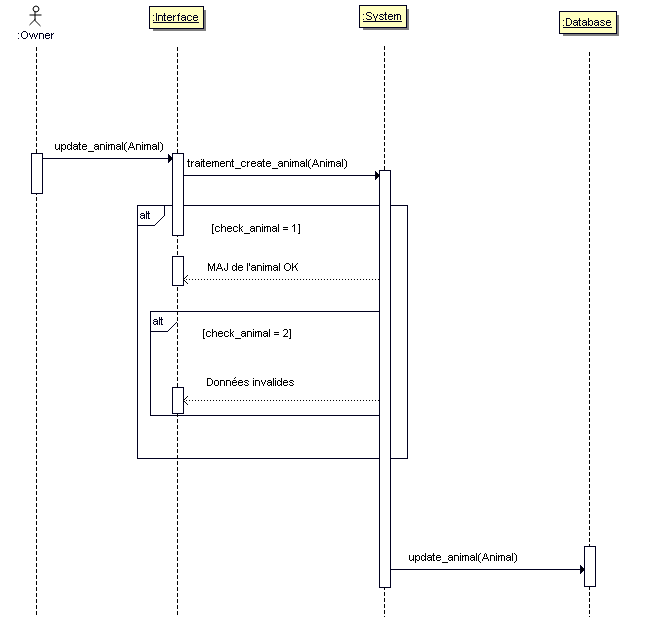
**Inscription**

****

**Scanner un animal retrouvé**

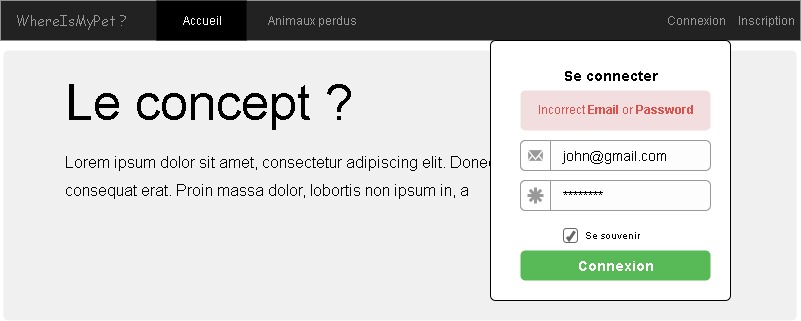
****

**Mise-à-jour de la fiche d’un animal**

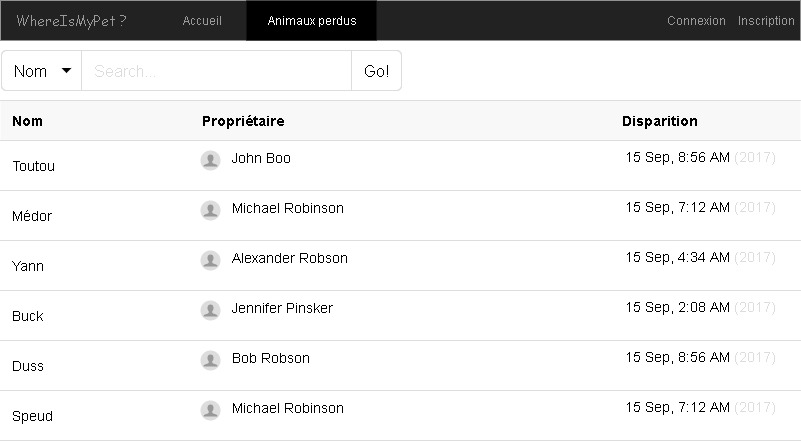
****

**Partie 7 : Mockup / Design**

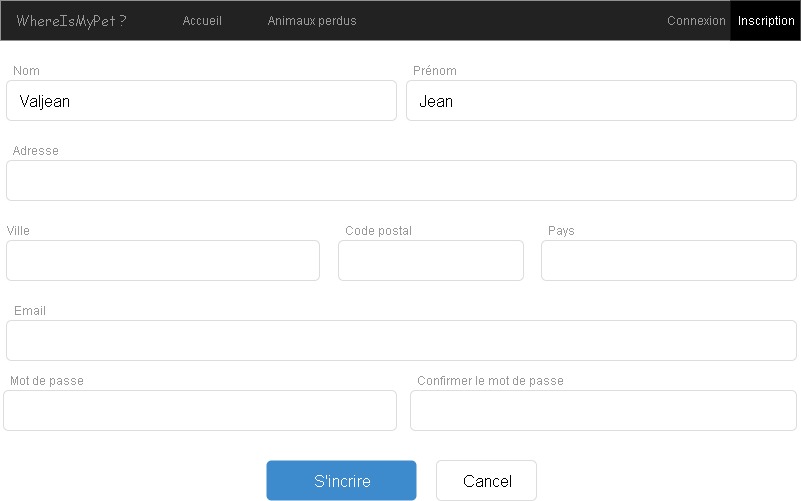
**Accueil**



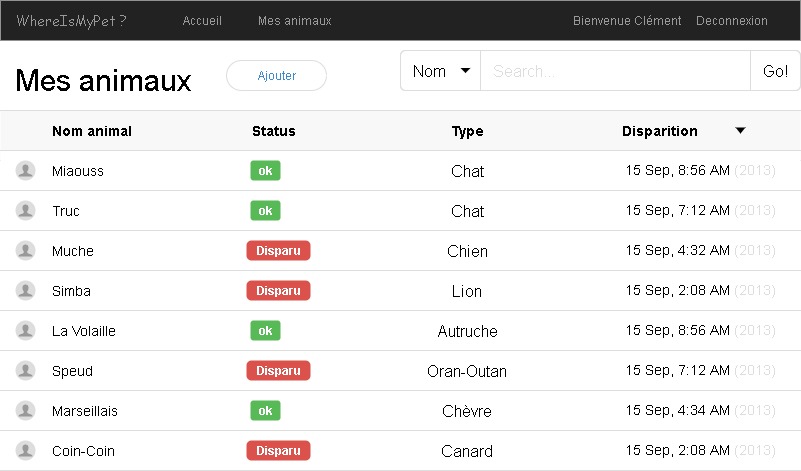
**Liste des animaux disparus**



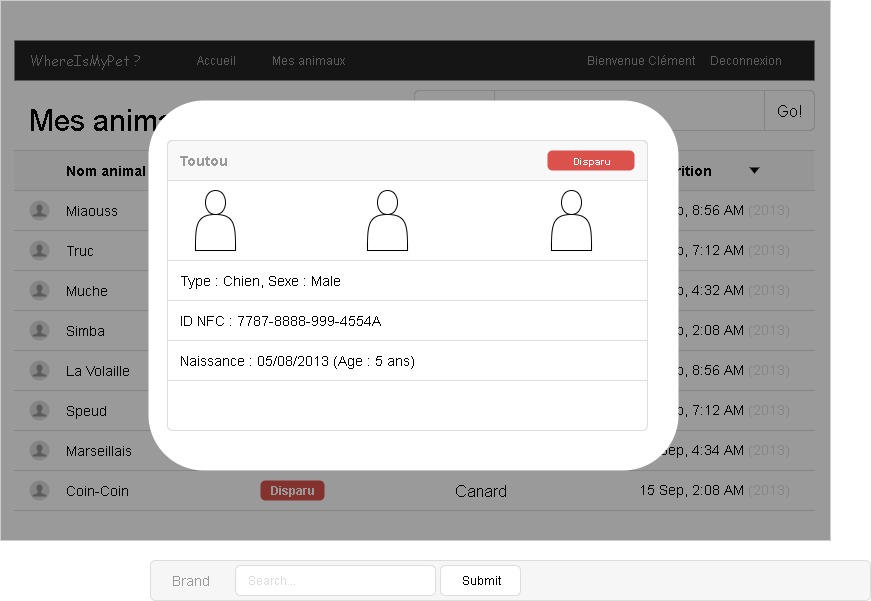
**Inscription**



**Liste des animaux du propriétaire**



**Fiche descriptive d’un animal du propriétaire sélectionné**



**Ajout d’un animal dans sa liste par le propriétaire**

