

# Groupe TV Collecte d'informations

---

## *Diagrammes UML*

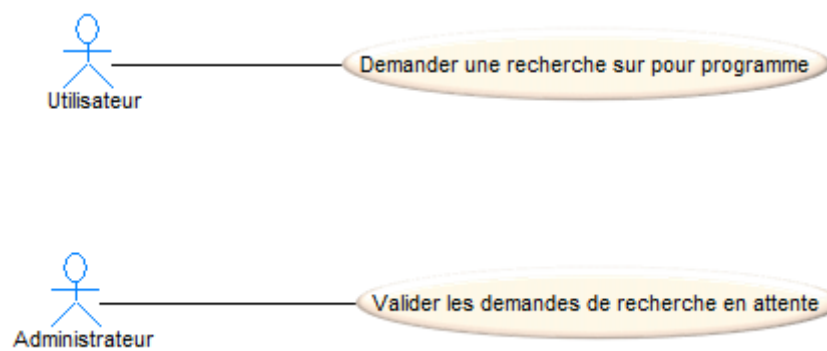
### **Contenu**

1.	Diagrammes de cas d'utilisation .....	2
1.1.	Niveau 1.....	2
1.2.	Niveau 2.....	2
2.	Diagrammes de séquences système .....	3
2.1.	Demande .....	3
2.2.	Validation .....	4
2.3.	Saisie d'une demande .....	5
3.	Diagrammes de séquences.....	6
3.1.	Demande .....	6
3.2.	Validation .....	6
3.3.	Saisie d'une demande .....	7
4.	Diagrammes de classes.....	8
4.1.	Modèle .....	8
4.2.	Classes participantes .....	9
5.	Diagramme d'activité de navigation .....	10
5.1.	Utilisateur .....	10
5.2.	Administrateur .....	11

# 1. Diagrammes de cas d'utilisation

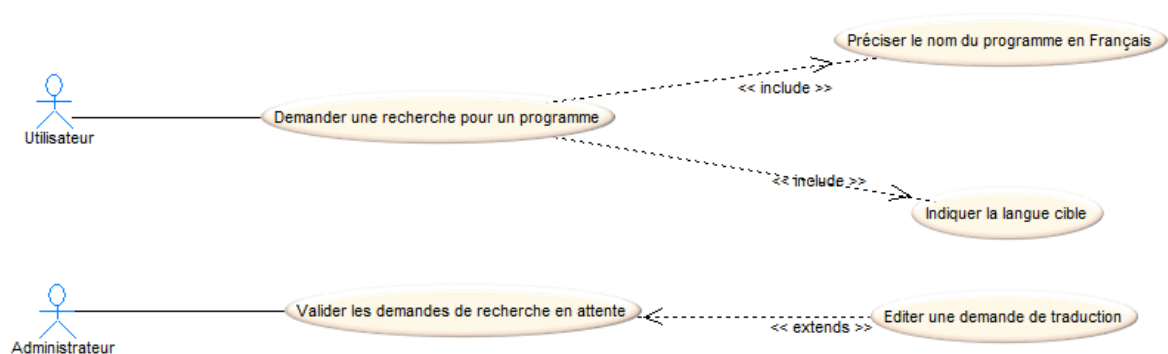
## 1.1. Niveau 1

niveau 1		
Projet : TVCollecteInformations		
Auteur : Romain		
Version : 1	Créé le : 26/2/2014	Modifié le : 26/2/2014



## 1.2. Niveau 2

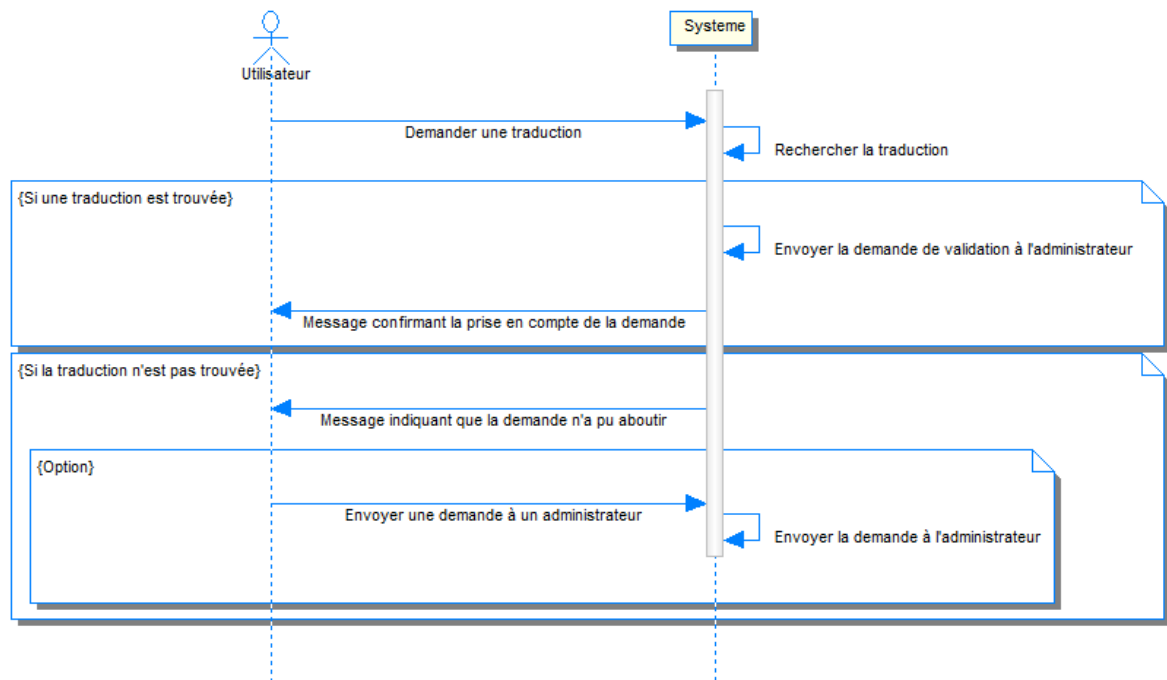
niveau 2		
Projet : TVCollecteInformations		
Auteur : Romain		
Version : 1	Créé le : 26/2/2014	Modifié le : 26/2/2014



## 2. Diagrammes de séquences système

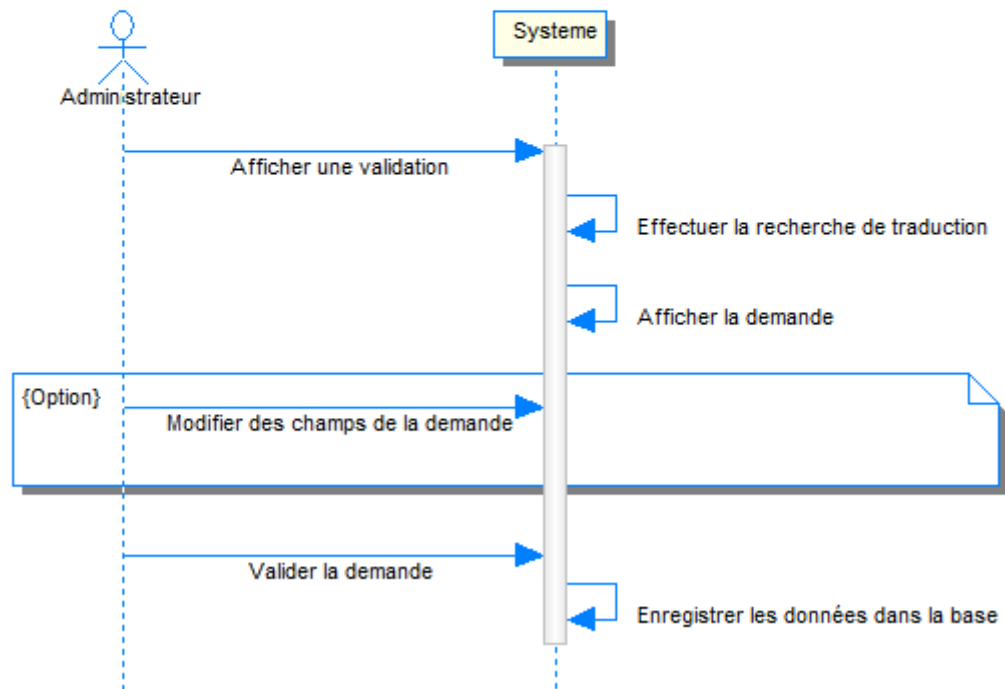
### 2.1. Demande

Demande		
Projet : TVCollecteInformations		
Auteur : Romain		
Version : 1	Créé le : 26/2/2014	Modifié le : 26/2/2014



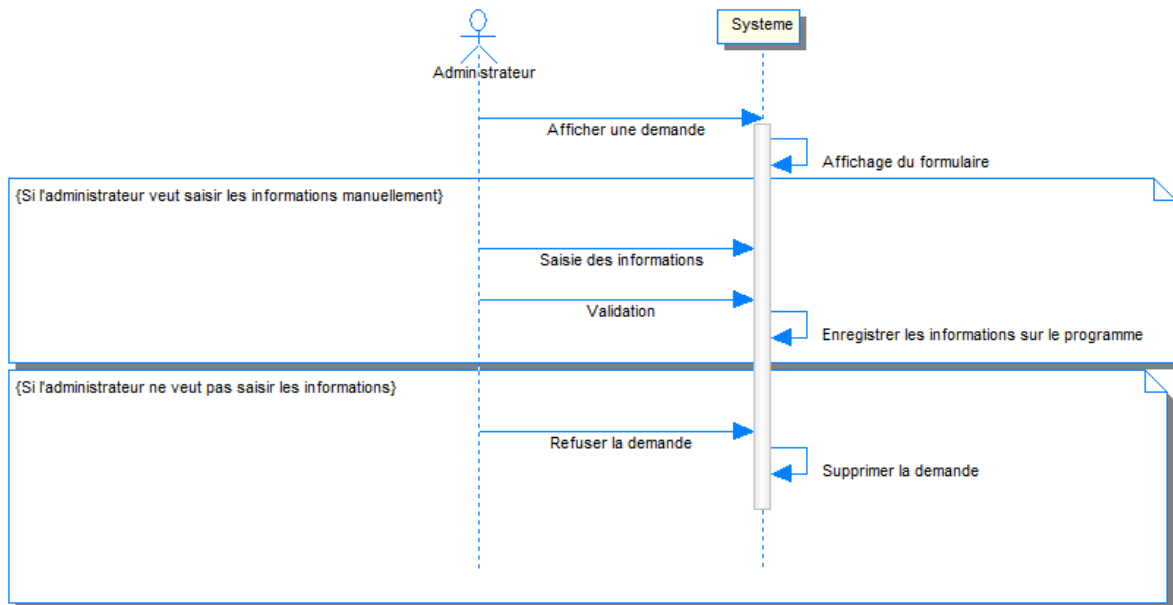
## 2.2. Validation

Validation		
Projet : TVCollecteInformations		
Auteur : Romain		
Version : 1	Créé le : 26/2/2014	Modifié le : 26/2/2014



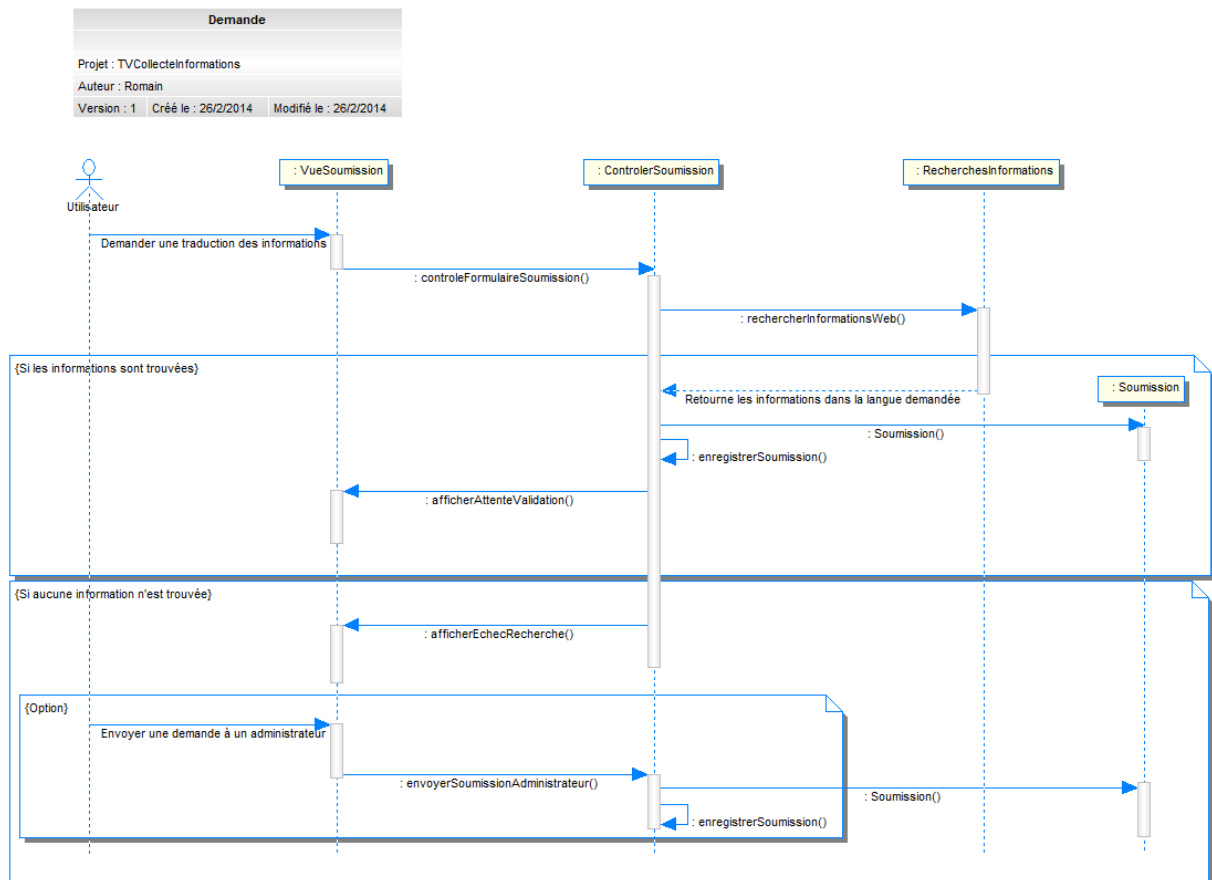
## 2.3. Saisie d'une demande

SaisieDemande		
Projet : TVCollecteInformations		
Auteur : Romain		
Version : 1	Créé le : 26/2/2014	Modifié le : 26/2/2014

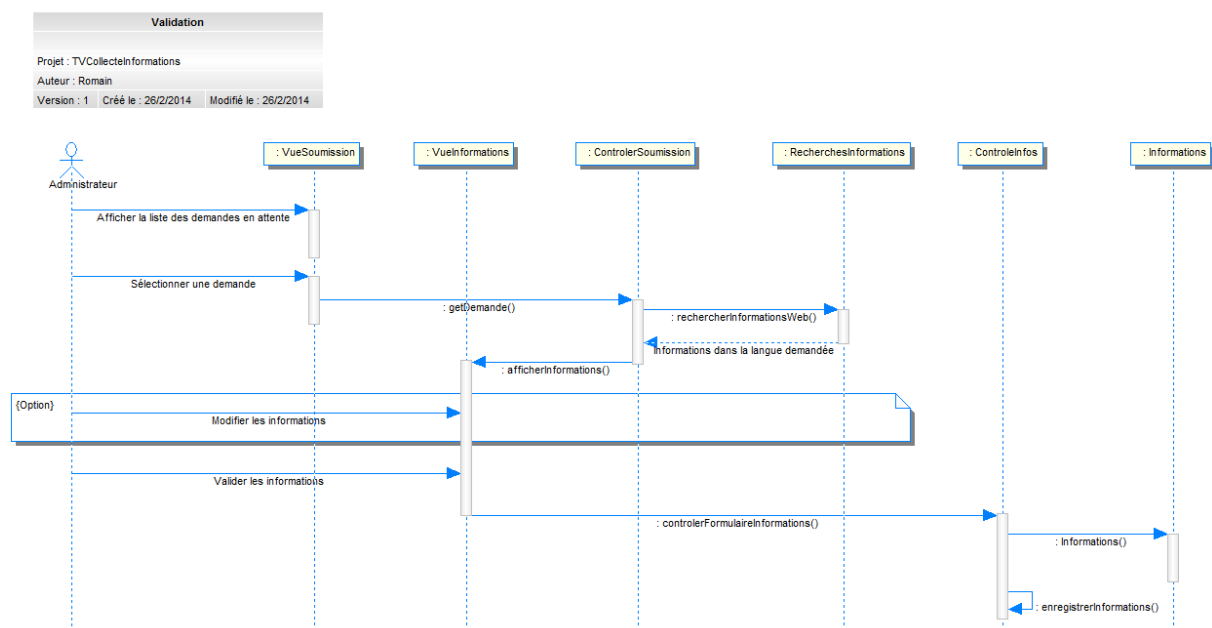


## 3. Diagrammes de séquences

### 3.1. Demande

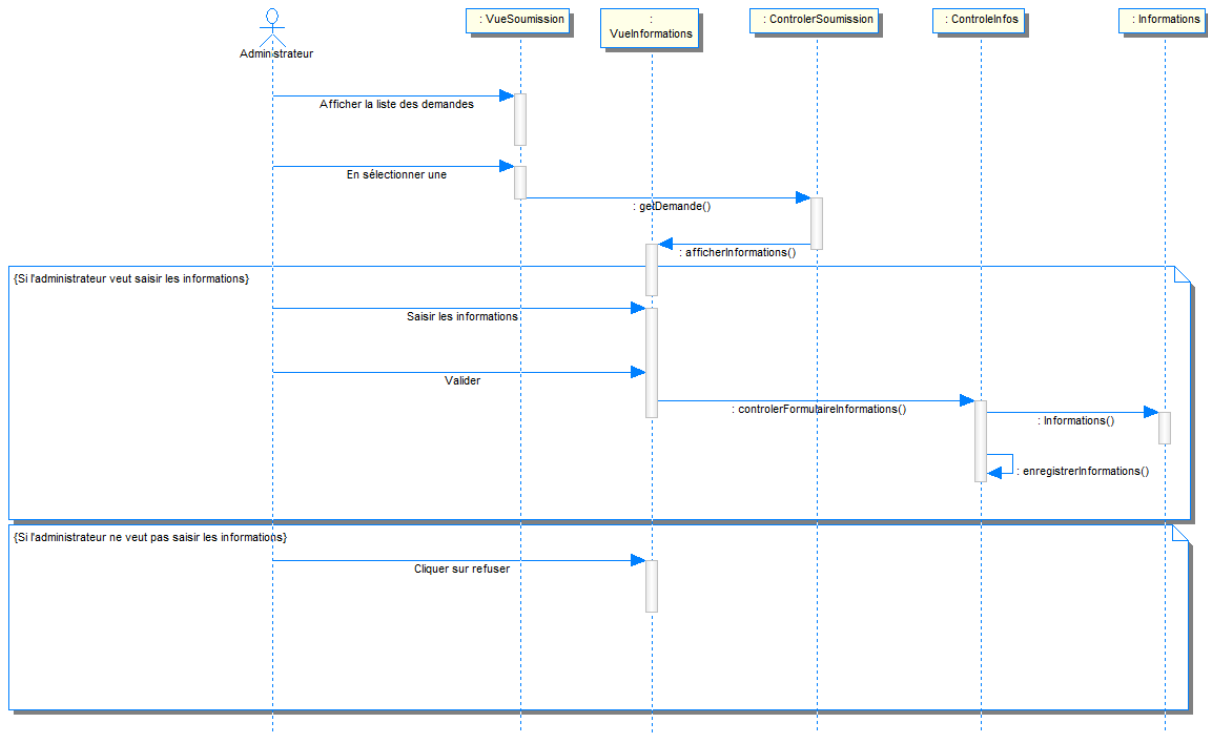


### 3.2. Validation



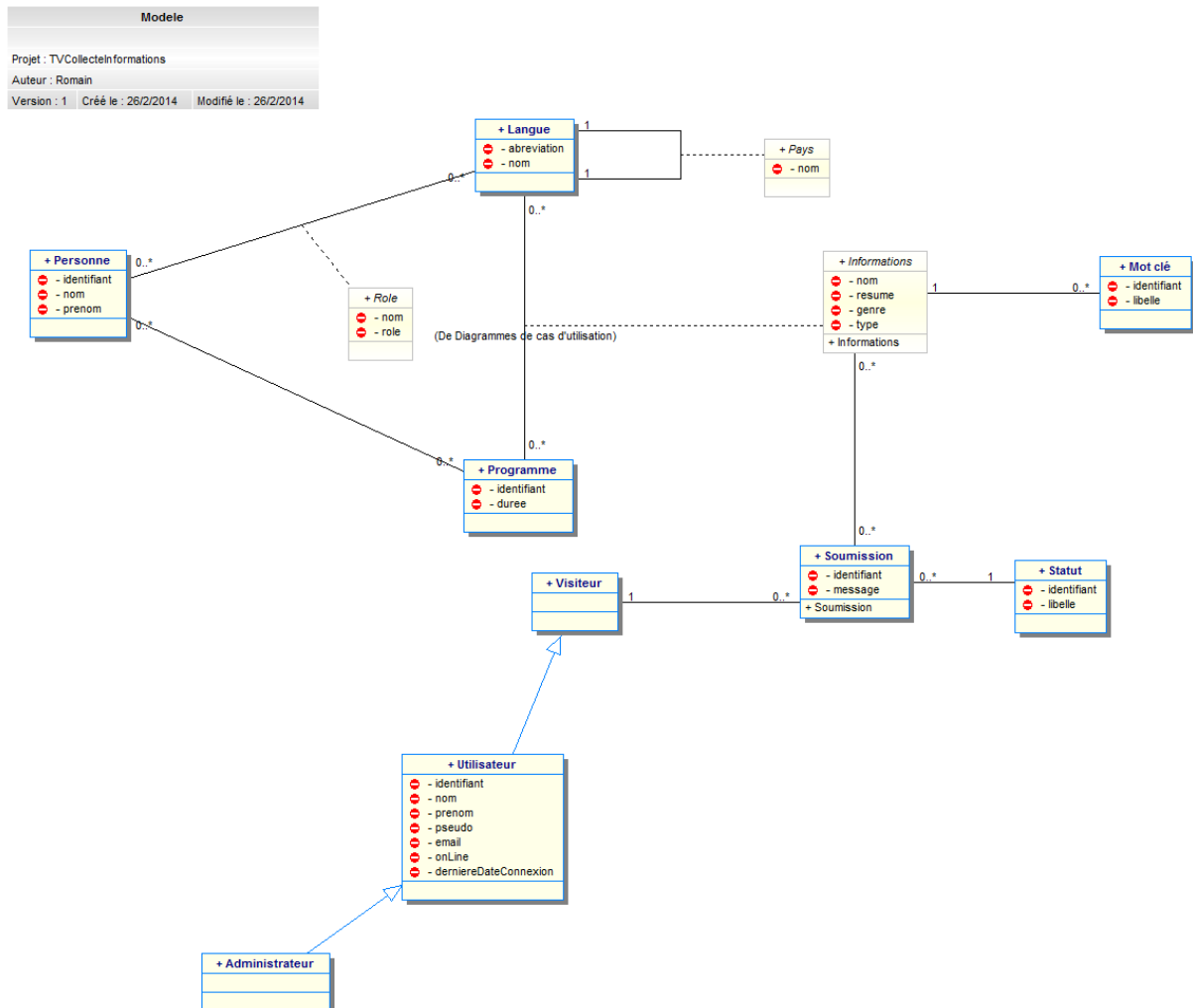
### 3.3. Saisie d'une demande

SaisieDemande		
Projet : TVCollecteInformations		
Auteur : Romain		
Version : 1	Créé le : 26/2/2014	Modifié le : 26/2/2014



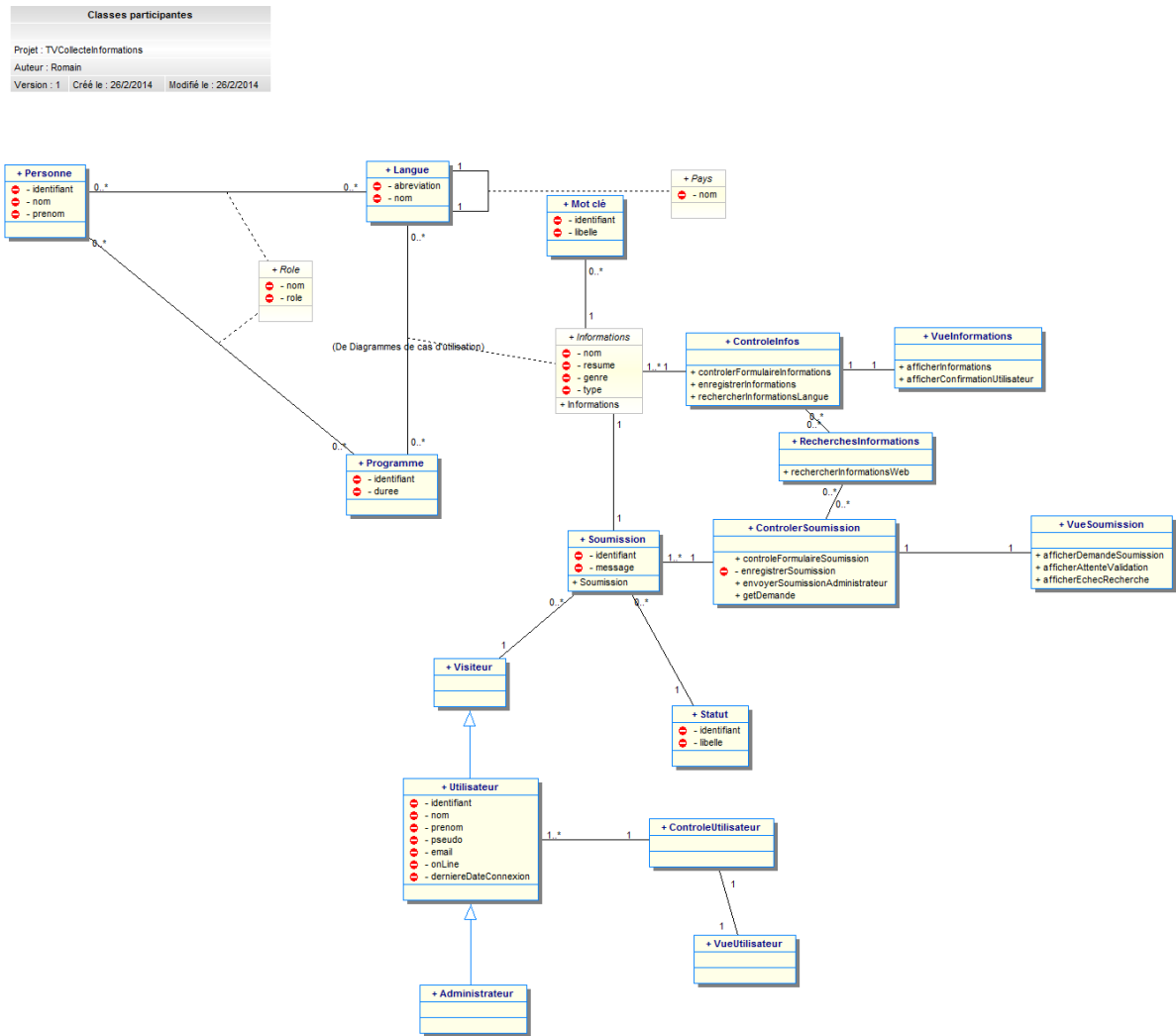
## 4. Diagrammes de classes

### 4.1. Modèle



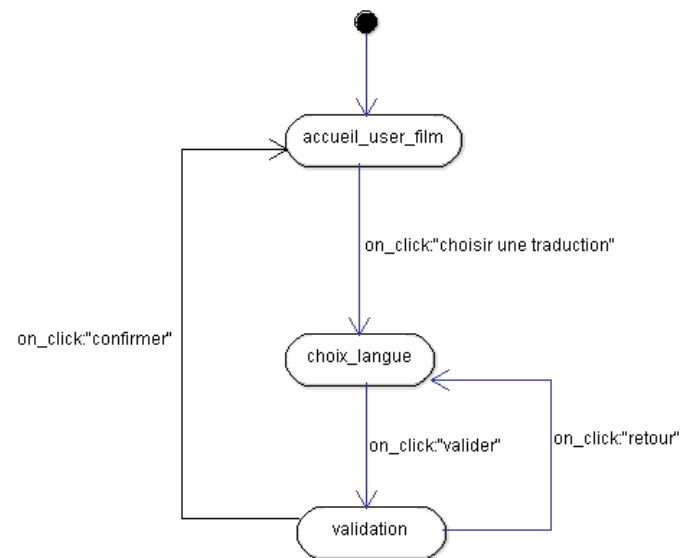


## 4.2. Classes participantes



## 5. Diagramme d'activité de navigation

### 5.1. Utilisateur



## 5.2. Administrateur

