Document type Unified Process Ecf

Table des matières

[1. Analyse « système fermé » 1](#_Toc146371605)

[1.1. Analyse des acteurs et des uses cases 1](#_Toc146371606)

[1.1.1. Définir les acteurs(écrire une description du rôle) 1](#_Toc146371607)

[1.1.2. Diagramme de contexte 1](#_Toc146371608)

[1.1.3. Définir les uses cases 1](#_Toc146371609)

[1.1.4. Diagramme des uses cases 1](#_Toc146371610)

[1.2. Sélection d’un use case 1](#_Toc146371611)

[1.2.1. Scénarios 1](#_Toc146371612)

[1.2.2. Diagramme d’activité pour l’ensemble des scénarios du use case 1](#_Toc146371613)

[1.2.3. Diagramme de séquence système fermé (scénario nominal + note pour alternatif et exception) 1](#_Toc146371614)

# Analyse « système fermé »

## Analyse des acteurs et des uses cases

### Définir les acteurs(écrire une description du rôle)

### Diagramme de contexte

### Définir les uses cases

### Diagramme des uses cases

## Sélection d’un use case

Use case :

### Scénarios

Acteur :

Précondition :

Postcondition :

Scénario nominal :

Scénarios alternatifs :

Scénarios exceptionnels :

### Diagramme d’activité pour l’ensemble des scénarios du use case

### Diagramme de séquence système fermé (scénario nominal + note pour alternatif et exception)