UNIVERSITÉ DU QUÉBEC À TROIS-RIVIÈRES

PRÉSENTÉ À FADEL TOURÉ

POUR LE COURS

INTRODUCTION AU DÉVELOPPEMENT D’APPLICATIONS MOBILES (ANDROÏD)

PAR

DENIS BEAUDOIN,

ÉMERICK JALA,

PHILIPPE MAURICE,

CHARLES SIROIS

TRAVAIL PRATIQUE 1

2 FÉVRIER 2017

Table des matières

[Description du Système 3](#_Toc472679858)

[Modèle du domaine 3](#_Toc472679859)

[Système 3](#_Toc472679860)

[Acteurs 3](#_Toc472679861)

[Diagramme des cas d’utilisations 3](#_Toc472679862)

[Cas d’utilisation 3](#_Toc472679863)

[1er cas 3](#_Toc472679864)

[Titre du Cas d'utilisation 3](#_Toc472679865)

[Acteurs principaux 3](#_Toc472679866)

[Parties prenantes et intérêts 3](#_Toc472679867)

[Règles d'initiation 3](#_Toc472679868)

[Scénario principal 3](#_Toc472679869)

[Règles de terminaison 3](#_Toc472679870)

[Extensions 4](#_Toc472679871)

[Questions ouvertes 4](#_Toc472679872)

[Diagramme de Séquence système 4](#_Toc472679873)

[Modèles d’écran 4](#_Toc472679874)

[2e cas 4](#_Toc472679875)

[Titre du Cas d'utilisation 4](#_Toc472679876)

[Acteurs principaux 4](#_Toc472679877)

[Parties prenantes et intérêts 4](#_Toc472679878)

[Règles d'initiation 4](#_Toc472679879)

[Scénario principal 4](#_Toc472679880)

[Règles de terminaison 4](#_Toc472679881)

[Extensions 4](#_Toc472679882)

[Questions ouvertes 4](#_Toc472679883)

[Diagramme de Séquence système 4](#_Toc472679884)

[Modèles d’écran 4](#_Toc472679885)

# Description du Système

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| LogeEtudiant | Profil (photos), Annonce,Localisation, reglages de logements pour les étudiants | Specifications: Structure de données du profil, cas d'utilisation "Annonce " complet (referer au cours d'analyse) | Creer le profil avec photo, Regalges, lister les logements |

…

# Modèle du domaine

## Système

Acteurs(tous internes et externes)

Diagramme des cas d’utilisations(tous les cas)

Cas d’utilisation

## 1er cas

### Titre du Cas d'utilisation

Nom, numéro du cas d'utilisation.

### Acteurs principaux

Ceux qui font appel au système.

### Parties prenantes et intérêts

Liste de ceux qui profitent indirectement du système.

### Règles d'initiation

Préconditions nécessaires au processus.

### Scénario principal

Description du scénario principal.

Le scénario principal ou scénario de base,

### Règles de terminaison

Conséquences en cas de réussite.

### Extensions

Cas particuliers et exceptions.

### Questions ouvertes

Cas à éclaircir avec le client.

Diagramme de Séquence système(Pour le même cas d’utilisation)

Modèles d’écran(Pour le même cas d’utilisation, utiliser obligatoirement AVD)

## 2e cas

### Titre du Cas d'utilisation

Nom, numéro du cas d'utilisation.

### Acteurs principaux

Ceux qui font appel au système.

### Parties prenantes et intérêts

Liste de ceux qui profitent indirectement du système.

### Règles d'initiation

Préconditions nécessaires au processus.

### Scénario principal

Description du scénario principal.

Le scénario principal ou scénario de base,

### Règles de terminaison

Conséquences en cas de réussite.

### Extensions

Cas particuliers et exceptions.

### Questions ouvertes

Cas à éclaircir avec le client.

Diagramme de Séquence système(Pour le même cas d’utilisation)

Modèles d’écran(Pour le même cas d’utilisation, utiliser obligatoirement AVD)

(Environ 15 pages au total)