# "Telesales GUI"

Functional Specifications Document

Rashad Asgarbayli

December 15, 2014

# Contents

| 1  | Introduction  | 1           |
|----|---|-------------|
| 2  | Objectives 2.1 Mandatory Criteria                             | 2 2 2       |
| 3  | Product Usage 3.1 Blablabla                                   | 3           |
| 4  | 4.2 Hardware  | 4<br>4<br>4 |
| 5  | Functional Requirements 5.1 Mandatory Functional Requirements | 5<br>5<br>5 |
| 6  | Nonfunctional Requirements                                    | 6           |
| 7  | Product Data 7.1 Essential data                               | <b>7</b> 7  |
| 8  |   | 8           |
| 9  | System Model 9.1 Graphical User Interface                     | 9           |
| 10 | Glossary  | 10          |

# 1 Introduction

Introduction

# 2 Objectives

Blablabla

### 2.1 Mandatory Criteria

- Blablabla
- Blablabla
- Blablabla

### 2.2 Facultative Criteria

- Blablabla
- Blablabla
- Blablabla

#### 2.3 Excluded Criteria

- Blablabla
- Blablabla
- Blablabla

# 3 Product Usage

This section of the requirements is about the user groups of the system. It will be described how, why and by whom the "Telesales GUI" will be used.

### 3.1 Blablabla

Blablabla

#### 3.2 Blablabla

Blablabla

### **4 Product Environment**

### 4.1 Environment for Blablabla

Blablabla

#### 4.2 Hardware

Minimum System Requirements

- Blablabla
- Blablabla
- Blablabla

#### 4.3 Mobile Environment Criteria

The minimum Android version needed to run the "Telesales GUI"is Android Blablabla

# **5 Functional Requirements**

### **5.1 Mandatory Functional Requirements**

/MF010/ Blablabla Blablabla /MF020/ Blablabla Blablabla

### **5.2 Facultative Functional Requirements**

/FF010/ Blablabla Blablabla /FF020/ Blablabla Blablabla

# **6 Nonfunctional Requirements**

/NF010/ BlaBlaBla Blablabla

/NF020/ BlaBlaBla Blablabla

/NF030/ BlaBlaBla Blablabla

### 7 Product Data

### 7.1 Essential data

/D010/ BlaBlaBla Blablabla

/D020/ BlaBlaBla Blablabla

/D030/ BlaBlaBla Blablabla

### 7.2 Facultative data

/D010/ BlaBlaBla Blablabla

/D020/ BlaBlaBla Blablabla

/D030/ BlaBlaBla Blablabla

### 8 Global Test Cases and Scenarios

In this section we describe the tests for the functional requirements in steps and with the wanted outcome.

#### 8.1 Basic features

/TB010/ BlaBlaBla Blablabla

/TB020/ BlaBlaBla Blablabla

/TB030/ BlaBlaBla Blablabla

### 8.2 Optional features

/TO010/ BlaBlaBla Blablabla

/TO020/ BlaBlaBla Blablabla

/TO030/ BlaBlaBla Blablabla

# 9 System Model

Figure 1: System Model

The main model applied to the product is the model-view-controller (MVC model).

Blablabla

### 9.1 Graphical User Interface

Blablabla

Figure 2: GUI Blablabla

# 10 Glossary

GUI

Graphical User Interface

BlaBlaBla

Blablabla

BlaBlaBla

Blablabla

BlaBlaBla

Blablabla