30.8.2015

Tobias Lanz

Mejdin Hatema

Denis Bittante

BSC Inf 2013.ZH1, rEGENSDORF

Dokumentation

Garden Designer

# Vorwort

Inhaltsverzeichnis

[1 Vorwort 1](#_Toc428951532)

[1 Projektmanagement 4](#_Toc428951533)

[1.1 Projektauftrag 4](#_Toc428951534)

[1.1.1 Lastenheft 4](#_Toc428951535)

[1.1.2 Pflichtenheft 4](#_Toc428951536)

[1.2 Projektstrukturplan 5](#_Toc428951537)

[1.3 Vorgehensmodell 5](#_Toc428951538)

[1.4 Terminplan 6](#_Toc428951539)

[2 Entwicklung 7](#_Toc428951540)

[2.1 Analysedokumente 7](#_Toc428951541)

[2.1.1 Systemidee 7](#_Toc428951542)

[2.1.2 Systemanwendungsfälle 7](#_Toc428951543)

[2.1.3 Domänenmodell 7](#_Toc428951544)

[2.1.4 Systemablaufmodelle 7](#_Toc428951545)

[2.1.5 Schnittstellenbeschreibung 7](#_Toc428951546)

[2.2 Softwareentwurfsdokumente 7](#_Toc428951547)

[2.2.1 Softwarearchitektur 7](#_Toc428951548)

[2.2.2 Klassenmodelle 7](#_Toc428951549)

[2.2.3 Datenmodelle 7](#_Toc428951550)

[2.2.4 Dynamische Modelle 7](#_Toc428951551)

[2.2.5 Testkonzept 7](#_Toc428951552)

[3 Prototyp 8](#_Toc428951553)

[4 Inbetriebnahme 9](#_Toc428951554)

[4.1 Lieferumfang 9](#_Toc428951555)

[4.2 Voraussetzungen 9](#_Toc428951556)

[4.3 Installationsanleitung 9](#_Toc428951557)

[5 Statusberichte 10](#_Toc428951558)

[5.1 Statusbericht 1 10](#_Toc428951559)

[5.1.1 Einleitung 10](#_Toc428951560)

[5.1.2 Vorgehensmodell 10](#_Toc428951561)

[5.1.3 Gesamtstatus 10](#_Toc428951562)

[5.1.4 Nächste Schritte 10](#_Toc428951563)

[5.1.5 Termine 10](#_Toc428951564)

[5.1.6 Rollenorganisation 10](#_Toc428951565)

[5.2 Statusbericht 2 10](#_Toc428951566)

[5.2.1 Einleitung 10](#_Toc428951567)

[5.2.2 Status Termine 10](#_Toc428951568)

[5.2.3 Status Lieferobjekte 10](#_Toc428951569)

[5.2.4 Status Qualität 10](#_Toc428951570)

[5.2.5 Nächste Schritte 10](#_Toc428951571)

[5.2.6 Rollenorganisation 10](#_Toc428951572)

[5.3 Berichte 10](#_Toc428951573)

[6 Evaluierungsbericht 11](#_Toc428951574)

[7 Anhang 12](#_Toc428951575)

[7.1 Abbildungsverzeichnis 12](#_Toc428951576)

[7.2 Stichwortverzeichnis 13](#_Toc428951577)

# Projektmanagement

## Projektauftrag

### Lastenheft

### Pflichtenheft

#### Allgemeines

#### Sinn und Zweck

#### Lesekreis

#### Produktumfang

#### Gesamtübersicht

##### Ausgangslage

##### Ziel

##### Produktumfeld

###### System-Schnittstellen

###### Scope

###### Software

###### Produkt-Funktionalität

##### Controlling

#### Spezifische Anforderungen

##### Funktionale Anforderungen

##### Leistungsanforderungen

###### Datenhaltung

###### Sicherheit

###### Antwortzeit

#### Testen der Applikation

##### Unit-Tests

#### Zeitplan

## Projektstrukturplan

## Vorgehensmodell

## Terminplan

# Entwicklung

## Analysedokumente

### Systemidee

### Systemanwendungsfälle

### Domänenmodell

### Systemablaufmodelle

### Schnittstellenbeschreibung

## Softwareentwurfsdokumente

### Softwarearchitektur

### Klassenmodelle

### Datenmodelle

### Dynamische Modelle

### Testkonzept

# Prototyp

# Inbetriebnahme

## Lieferumfang

## Voraussetzungen

## Installationsanleitung

# Statusberichte

## Statusbericht 1

### Einleitung

### Vorgehensmodell

### Gesamtstatus

### Nächste Schritte

### Termine

### Rollenorganisation

#### Phase Initialisierung

#### Phase Konzept

#### Phase Realisierung

#### Phase Abnahme

## Statusbericht 2

### Einleitung

### Status Termine

### Status Lieferobjekte

### Status Qualität

### Nächste Schritte

### Rollenorganisation

#### Phase Initialisierung

#### Phase Konzept

#### Phase Phase Realisierung

#### Phase Abnahme

## Berichte

# Evaluierungsbericht

# Anhang

## Abbildungsverzeichnis

**Es konnten keine Einträge für ein Abbildungsverzeichnis gefunden werden.**

## Stichwortverzeichnis