Sample Requirements RequirementsManagement

# **Table of Contents**

1. Motivation	
1.1. Drivers	
1.2. Sources	
1.3. Goals	
1.4. Principles	6
2. Requirements	
2.1. RQ-004_Requirements_1	
2.2. RQ-005_Requirements_2	
3. Fragestellungen	
3.1. Test1	
3.2 Test 2	15

# 1. Motivation

### 1.1. Drivers

In der nachfolgenden Tabelle werden alle Treiber, welche für die Definition der Ziele verwendet werden, aufgelistet.

NOTE

Es sind keine Treiber definiert.

### 1.2. Sources

In der nachfolgenden Tabelle werden alle Quellen, welche für die Erhebung der Anforderungen verwendet wurden, aufgelistet. Folgende Arten von Quellen sind vorhanden:

- Dokument
- Kapitel
- Organisation
- Person

SR-001	dddd (Dokument)	
	Beschreibung	
	Notizen	
	Autoren	
	Anforderungen	
	Ableitungen	[SR-001_Dokument_dddd_SR-002_Kapitel_sadfasdfs] [SR-001_Dokument_dddd_SR-003_Kapitel_sss]
	Abstammung	
	Prinzipien	[PR-002_Principle_B] [PR-003_Principe_C]
	Treiber	
	Ziele	
	Fragen	IS-001_ddd IS-003_dsafasdfsf

SR-002	sadfasdfs (Kapitel)	
	Beschreibung	
	Notizen	
	Autoren	
	Anforderungen	
	Ableitungen	
	Abstammung	[SR-001_Dokument_dddd]
	Prinzipien	
	Treiber	
	Ziele	
	Fragen	

SR-003	sss (Kapitel)	
	Beschreibung	
	Notizen	
	Autoren	
	Anforderungen	
	Ableitungen	
	Abstammung	[SR-001_Dokument_dddd]
	Prinzipien	
	Treiber	
	Ziele	
	Fragen	IS-003_dsafasdfsf

SR-004	sss (Workshop)
	Beschreibung
	Notizen
	Autoren
	Anforderungen
	Ableitungen
	Abstammung
	Prinzipien
	Treiber
	Ziele
	Fragen

### **1.3. Goals**

In der nachfolgenden Tabelle werden alle Ziele, welche mit dem System erfüllt werden sollen, aufgelistet.

GO-001	Goal 1	
	Beschreibung	
	Notizen	
	Autoren	Pascal Meier Patrick Meier
	Anforderungen	
	Ableitungen	
	Abstammung	
	Prinzipien	
	Treiber	
	Quellen	

### 1.4. Principles

In der nachfolgenden Tabelle werden alle Ziele, welche mit dem System erfüllt werden sollen, aufgelistet.

PR-001	Principle_A	
	Beschreibung	
	Notizen	
	Autoren	
	Ableitungen	[PR-002_Principle_B] [PR-004_sss]
	Abstammung	
	Ziele	
	Treiber	
	Quellen	

PR-002	Principle_B	
	Beschreibung	
	Notizen	
	Autoren	
	Ableitungen	[PR-003_Principe_C]
	Abstammung	[PR-001_Principle_A]
	Ziele	
	Treiber	
	Quellen	[SR-001_Dokument_dddd]

PR-003	Principe_C	
	Beschreibung	
	Notizen	
	Autoren	
	Ableitungen	
	Abstammung	[PR-002_Principle_B]
	Ziele	
	Treiber	
	Quellen	[SR-001_Dokument_dddd]

PR-004	SSS	
	Beschreibung	
	Notizen	
	Autoren	
	Ableitungen	
	Abstammung	[PR-001_Principle_A]
	Ziele	
	Treiber	
	Quellen	

# 2. Requirements

Nr	Name	Status
RQ-004	Requirements_1	Identified
RQ-007	Rwar	Identified
RQ-005	Requirements_2	Identified
RQ-006	Requirements_2.1	Identified
Total	4	

# 2.1. RQ-004\_Requirements\_1

RQ-004	Requirements_1	
	Beschreibung	sfasdfsadf asdfadsfasdf asdf adfa dfad sfasdfa asdfasdfadfasdfa dsfa dfasdfadfadfadfsdafsdafsdafsdaf sadf
	Notizen	asdfsdfsdfsdfsdf sdfsdf sdfsdf sdf
	Status	Identified
	Autoren	Pascal Meier Patrick Müller
	Quellen	
	Ziele	
	Ableitungen	
	Aggregiert	RQ-007_Rwar
	Konflikte	
	Fragen	IS-001_ddd IS-003_dsafasdfsf IS-003_dsafasdfsf

#### 2.1.1. RQ-007\_Rwar

<b>RQ-007</b>	Rwar	
	Beschreibung	
	Notizen	
	Status	Identified
	Autoren	
	Quellen	
	Ziele	
	Ableitungen	
	Aggregiert	
	Konflikte	
	Fragen	

# 2.2. RQ-005\_Requirements\_2

<b>RQ-005</b>	Requirements_2	
	Beschreibung	
	Notizen	
	Status	Identified
	Autoren	
	Quellen	
	Ziele	
	Ableitungen	RQ-006_Requirements_2.1
	Aggregiert	
	Konflikte	
	Fragen	

### $2.2.1.\ RQ\text{-}006\_Requirements\_2.1$

<b>RQ-006</b>	Requirements_2.1	
	Beschreibung	
	Notizen	
	Status	Identified
	Autoren	
	Quellen	
	Ziele	
	Ableitungen	
	Aggregiert	
	Konflikte	
	Fragen	

## 3. Fragestellungen

In diesem Kapitel werden alle Fragen, welche während der Erhebung und Analyse der Anforderungen entstanden, aufgeführt und gepflegt, damit eine möglichst Nachvollziehbarkeit erreicht werden kann.

Bei den Fragen kann ein Status hinterlegt werden, womit die aktuelle Bearbeitszustand definiert werden. Folgende Zustände sind verfübar:

#### Open

Die Frage ist offen und muss noch geklärt werden.

#### Done

Die Frage ist geklärt und beim Entschluss ist die Antwort verfügbar.

### 3.1. Test1

IS-001	ddd	
	Beschreibung	Description1 Description2
	Notizen	Notes1 Notes2
	Status	Done
	Autoren	Pascal Meier Patrick Müller
	Quellen	[SR-001_Dokument_dddd]
	Anforderungen	RQ-004_Requirements_1
	Entschluss	dfsdfsdfsdf sdfsdf sdf sdfsdf

### 3.2. Test 2

IS-002	1	
	Beschreibung	
	Notizen	
	Status	Open
	Autoren	
	Quellen	
	Anforderungen	
	Entschluss	

IS-003	SSSSS		
	Beschreibung		
	Notizen		
	Status	Open	
	Autoren		
	Quellen		
	Anforderungen		
	Entschluss		

IS-003	dsafasdfsf	
	Beschreibung	dsfsdfadfasdf
	Notizen	dasfasdfasdf
	Status	Open
	Autoren	Pascal Meier Patrick Meier
	Quellen	[SR-001_Dokument_dddd] [SR-001_Dokument_dddd_SR-003_Kapitel_sss]
	Anforderungen	RQ-004_Requirements_1 RQ-004_Requirements_1
	Entschluss	SSSSS