

Sample Requirements RequirementsManagement

Table of Contents

1. Motivation	1
1.1. Drivers	2
1.2. Sources	3
1.3. Goals	5
1.4. Principles	6
2. Requirements	8
2.1. RQ-004_Requirements_1	9
2.2. RQ-005_Requirements_2	11
3. Fragestellungen	13
3.1. Test1	14
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)	
	<i>Beschreibung</i>	
	<i>Notizen</i>	
	<i>Autoren</i>	
	<i>Anforderungen</i>	
	<i>Ableitungen</i>	[SR-001_Dokument_dddd_SR-002_Kapitel_sadfasdfs] [SR-001_Dokument_dddd_SR-003_Kapitel_sss]
	<i>Abstammung</i>	
	<i>Prinzipien</i>	[PR-002_Principle_B] [PR-003_Principe_C]
	<i>Treiber</i>	
	<i>Ziele</i>	
	<i>Fragen</i>	IS-001_ddd IS-003_dsafasdfs

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

SR-003	sss (Kapitel)	
	<i>Beschreibung</i>	
	<i>Notizen</i>	
	<i>Autoren</i>	
	<i>Anforderungen</i>	
	<i>Ableitungen</i>	
	<i>Abstammung</i>	[SR-001_Dokument_dddd]
	<i>Prinzipien</i>	
	<i>Treiber</i>	
	<i>Ziele</i>	
	<i>Fragen</i>	IS-003_dsafasdfs

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

1.3. Goals

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

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

1.4. Principles

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

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

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

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

PR-004	sss	
	<i>Beschreibung</i>	
	<i>Notizen</i>	
	<i>Autoren</i>	
	<i>Ableitungen</i>	
	<i>Abstammung</i>	[PR-001_Principle_A]
	<i>Ziele</i>	
	<i>Treiber</i>	
	<i>Quellen</i>	

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	
	<i>Beschreibung</i>	sfasdfsadf asdfadsfasdf asdf asdf adfa dfad sfasdfa asdfasdfadfasdfa dsfa dfasdfadfadfadf sadfasdfsda fsdaf sadf
	<i>Notizen</i>	asdfsdfsdfsdfsdf dsfsdfsdf sdf sdf sdf sdf
	<i>Status</i>	Identified
	<i>Autoren</i>	Pascal Meier Patrick Müller
	<i>Quellen</i>	
	<i>Ziele</i>	
	<i>Ableitungen</i>	
	<i>Aggregiert</i>	RQ-007_Rwar
	<i>Konflikte</i>	
	<i>Fragen</i>	IS-001_ddd IS-003_dsafasdfsfs IS-003_dsafasdfsfs

2.1.1. RQ-007_Rwar

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

2.2. RQ-005_Requirements_2

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

2.2.1. RQ-006_Requirements_2.1

RQ-006	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 Bearbeitungsstatus definiert werden. Folgende Zustände sind verfügbar:

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

3.2. Test 2

IS-002	1	
	<i>Beschreibung</i>	
	<i>Notizen</i>	
	<i>Status</i>	Open
	<i>Autoren</i>	
	<i>Quellen</i>	
	<i>Anforderungen</i>	
	<i>Entschluss</i>	

IS-003	sssss	
	<i>Beschreibung</i>	
	<i>Notizen</i>	
	<i>Status</i>	Open
	<i>Autoren</i>	
	<i>Quellen</i>	
	<i>Anforderungen</i>	
	<i>Entschluss</i>	

IS-003	dsafasdfs	
	<i>Beschreibung</i>	dsfsdfadfasdf
	<i>Notizen</i>	dasfasdfasdf
	<i>Status</i>	Open
	<i>Autoren</i>	Pascal Meier Patrick Meier
	<i>Quellen</i>	[SR-001_Dokument_dddd] [SR-001_Dokument_dddd_SR-003_Kapitel_sss]
	<i>Anforderungen</i>	RQ-004_Requirements_1 RQ-004_Requirements_1
	<i>Entschluss</i>	sssss