Inhaltsverzeichnis

1		ührung							
	1.1		sse						
	1.2		didee						
	1.3	Projek	kt						
2	Umf	Umfang							
	2.1	Ziele							
		2.1.1	Pflicht-Kriterien						
		2.1.2	Optionale Kriterien						
3	Nutzer								
	3.1	Zielgru	uppe	,					
		3.1.1	Pflicht-Gruppen						
		3.1.2	Optionale Gruppen	,					
		0.1.1	o processing one sipp and						
4		Einsatz							
	4.1	Gebiet							
		4.1.1	Pflicht-Gebiete	(
		4.1.2	Optionale Gebiete						
5	Betrieb								
	5.1	Mittel	l						
6	Anfo	Anforderungen							
	6.1	Funkti	ionales						
		6.1.1	Pflicht-Funktionen						
		6.1.2	Optionale Funktionen						
	6.2	Nicht-	Funktionales						
		6.2.1	Eigenschaften						
			6.2.1.1 Pflicht-Eigenschaften						
			6.2.1.2 Optionale Einschränkungen						
		6.2.2	Einschränkungen						
			6.2.2.1 Pflicht-Einschränkungen						
			6.2.2.2 Optionale Einschränkungen						
			·						
7		Daten Datin Burn Burn Burn Burn Burn Burn Burn Bur							
	7 1	- PHicht	t-Daten						

	7.2	Option	nale Daten	. 9				
8	Nutzung 10							
	8.1	Anwen	ndungsfälle	. 10				
		8.1.1	Pflicht-Anwendungsfälle	. 10				
		8.1.2	Optionale Anwendungsfälle	. 10				
	8.2	Nutzer	roberflächen					
		8.2.1	Pflicht-Nutzeroberflächen	. 10				
		8.2.2	Optionale Nutzeroberflächen					
	8.3	Schnit	etstellen	. 10				
		8.3.1	Pflicht-Schnittstellen	. 10				
		8.3.2	Optionale Schnittstellen					
9	Qualitätssicherung 11							
	9.1		täten					
	9.2	Testfälle						
	J	9.2.1	Pflicht-Testfälle					
		9.2.2	Optionale Testfälle					
10	Entv	vicklun	IE	12				
_			bung	. 12				
			Hardware					
			10.1.1.1 Mindestanforderungen					
		10.1.2	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e					
			10.1.2.1 Mindestanforderungen					
11	Vert	eilung		13				
10	Verzeichnisse							
12	12.1 Fachausdrücke							
	12.1 Fachausdrucke							
13	Anh	änge		15				

1 Einführung

...

1.1 Interesse

...

1.2 Grundidee

...

1.3 Projekt

2 Umfang

2.1 Ziele

...

2.1.1 Pflicht-Kriterien

...

2.1.2 Optionale Kriterien

• • •

3 Nutzer

3.1 Zielgruppe

...

3.1.1 Pflicht-Gruppen

...

3.1.2 Optionale Gruppen

•••

4 Einsatz

4.1 Gebiete

...

4.1.1 Pflicht-Gebiete

• • •

4.1.2 Optionale Gebiete

5 Betrieb

5.1 Mittel

6 Anforderungen

6.1 Funktionales

6.1.1 Pflicht-Funktionen

...

6.1.2 Optionale Funktionen

...

6.2 Nicht-Funktionales

- 6.2.1 Eigenschaften
- 6.2.1.1 Pflicht-Eigenschaften

...

6.2.1.2 Optionale Einschränkungen

...

- 6.2.2 Einschränkungen
- 6.2.2.1 Pflicht-Einschränkungen

. . .

6.2.2.2 Optionale Einschränkungen

7 Daten

7.1 Pflicht-Daten

...

7.2 Optionale Daten

8 Nutzung

- 8.1 Anwendungsfälle
- 8.1.1 Pflicht-Anwendungsfälle

...

8.1.2 Optionale Anwendungsfälle

...

- 8.2 Nutzeroberflächen
- 8.2.1 Pflicht-Nutzeroberflächen

...

8.2.2 Optionale Nutzeroberflächen

...

- 8.3 Schnittstellen
- 8.3.1 Pflicht-Schnittstellen

. . .

8.3.2 Optionale Schnittstellen

9 Qualitätssicherung

9.1 Prioritäten

...

- 9.2 Testfälle
- 9.2.1 Pflicht-Testfälle

...

9.2.2 Optionale Testfälle

10 Entwicklung

10.1 Umgebung

10.1.1 Hardware

10.1.1.1 Mindestanforderungen

• • •

10.1.2 Software

10.1.2.1 Mindestanforderungen

11 Verteilung

12 Verzeichnisse

Wurstbrot

12.1 Fachausdrücke

Wurstbrot Lecker gebackener Hefeteig mit verwurstetem Tier. 14

13 Anhänge