

Inhaltsverzeichnis

1	Einführung	3
1.1	Interessen	3
1.2	Konzepte	3
1.3	Vorstellungen	3
2	Umfang	4
2.1	Ziele	4
2.2	Grenzen	4
3	Nutzergruppen	5
3.1	Zielgruppe	5
3.2	Mögliche Interessenten	5
4	Einsatz	6
4.1	Gebiete	6
4.2	Betriebsbedingungen	6
5	Betriebsmittel	7
6	Anforderungen	8
6.1	Funktionen	8
6.1.1	(Name der Funktionen-Kategorie)	9
6.1.2	(Name der Funktionen-Kategorie)	10
6.1.3	(Name der Funktionen-Kategorie)	11
6.2	Nicht-Funktionale Anforderungen	12
6.2.1	(Name der Nicht-Funktionalen Kategorie)	13
6.2.2	(Name der Nicht-Funktionalen Kategorie)	14
6.2.3	(Name der Nicht-Funktionalen Kategorie)	15
7	Daten	16
8	Nutzung	17
8.1	Anwendungsfälle	17
8.2	Nutzeroberflächen	17
8.3	Schnittstellen	17

9	Qualitätssicherung	18
9.1	Prioritäten	18
9.2	Testfälle	18
10	Entwicklung	19
10.1	Umgebung	19
10.1.1	Hardware	19
10.1.2	Software	19
11	Verteilung	20
12	Verzeichnisse	21
12.1	Fachausdrücke	21
13	Anhänge	22

1 Einführung

...

1.1 Interessen

... Wurstbrot

1.2 Konzepte

...

1.3 Vorstellungen

...

2 Umfang

2.1 Ziele

...

Pflicht-Kriterien

...

Optionale Kriterien

...

2.2 Grenzen

...

3 Nutzergruppen

3.1 Zielgruppe

Zukünftige Nutzer.

...

Optional:

3.2 Mögliche Interessenten

Personen, für welche die Nutzung durch kleine Erweiterungen interessant wird.

...

4 Einsatz

4.1 Gebiete

...

Pflicht-Gebiete

...

Optionale Gebiete

...

4.2 Betriebsbedingungen

5 Betriebsmittel

Grobe Abschätzung des Ressourcenverbrauchs.

...

6 Anforderungen

6.1 Funktionen

6.1.1 (Name der Funktionen-Kategorie) ...

(Beschreibung der Funktionen-Kategorie) ...

Pflicht:

/PF_1/ ...

/PF_10/ ...

Optional:

/OF_11/ ...

/OF_100/ ...

6.1.2 (Name der Funktionen-Kategorie) ...

(Beschreibung der Funktionen-Kategorie) ...

Pflicht:

/PF_1/ ...

/PF_10/ ...

Optional:

/OF_11/ ...

/OF_100/ ...

6.1.3 (Name der Funktionen-Kategorie) ...

(Beschreibung der Funktionen-Kategorie) ...

Pflicht:

/PF_1/ ...

/PF_10/ ...

Optional:

/OF_11/ ...

/OF_100/ ...

6.2 Nicht-Funktionale Anforderungen

6.2.1 (Name der Nicht-Funktionalen Kategorie) ...

(Beschreibung der Nicht-Funktionalen Kategorie) ...

Pflicht:

/PF_1/ ...

/PF_10/ ...

Optional:

/OF_11/ ...

/OF_100/ ...

6.2.2 (Name der Nicht-Funktionalen Kategorie) ...

(Beschreibung der Nicht-Funktionalen Kategorie) ...

Pflicht:

/PF_1/ ...

/PF_10/ ...

Optional:

/OF_11/ ...

/OF_100/ ...

6.2.3 (Name der Nicht-Funktionalen Kategorie) ...

(Beschreibung der Nicht-Funktionalen Kategorie) ...

Pflicht:

/PF_1/ ...

/PF_10/ ...

Optional:

/OF_11/ ...

/OF_100/ ...

7 Daten

Pflicht-Daten

...

Optionale Daten

...

8 Nutzung

8.1 Anwendungsfälle

Pflicht-Anwendungsfälle

...

Optionale Anwendungsfälle

...

8.2 Nutzeroberflächen

Pflicht-Nutzeroberflächen

...

Optionale Nutzeroberflächen

...

8.3 Schnittstellen

Pflicht-Schnittstellen

...

Optionale Schnittstellen

...

9 Qualitätssicherung

9.1 Prioritäten

Bewertung	★	★★	★★★	★★★★	★★★★★
Benutzerfreundlichkeit					
Zuverlässigkeit					
Robustheit					
Korrektheit					
Portierbarkeit					
Sicherheit					
Erweiterbarkeit					
Effizienz					
Datenschutz					
Barrierefreiheit					
Wartbarkeit					
Wiederverwendbarkeit					
Kompatibilität					
Modularität					
Verifizierbarkeit					
Verständlichkeit					
Konfigurierbarkeit					

9.2 Testfälle

Pflicht-Testfälle

...

Optionale Testfälle

...

10 Entwicklung

10.1 Umgebung

10.1.1 Hardware

Mindestanforderungen

...

10.1.2 Software

Mindestanforderungen

...

11 Verteilung

12 Verzeichnisse

Wurstbrot

12.1 Fachausdrücke

Wurstbrot Lecker gebackener Hefeteig mit verwurstetem Tier. 3, 21

13 Anhänge