

# Pflichtenheft

31. Oktober 2019

# Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>Zielbestimmung</b>	<b>3</b>
1.1	Musskriterien . . . . .	3
1.2	Wunschkriterien . . . . .	3
1.3	Abgrenzungskriterien . . . . .	3
<b>2</b>	<b>Produkteinsatz</b>	<b>4</b>
2.1	Anwendungsbereiche . . . . .	4
2.2	Zielgruppen . . . . .	4
2.3	Betriebsbedingungen . . . . .	4
<b>3</b>	<b>Produktumgebung</b>	<b>5</b>
3.1	Software . . . . .	5
3.2	Hardware . . . . .	5
3.3	Orgware . . . . .	5
3.4	Produkt-Schnittstellen . . . . .	5
<b>4</b>	<b>Funktionale Anforderungen</b>	<b>6</b>
<b>5</b>	<b>Produktdaten</b>	<b>7</b>
<b>6</b>	<b>Nicht-funktionale Anforderungen</b>	<b>8</b>
<b>7</b>	<b>Globale Testfälle</b>	<b>9</b>
<b>8</b>	<b>Systemmodelle</b>	<b>10</b>
8.1	Szenarien . . . . .	10
8.2	Anwendungsfälle . . . . .	10
8.3	Objektmodell . . . . .	10
8.4	Dynamische Modelle . . . . .	10
8.5	Benutzerschnittstelle . . . . .	10
<b>9</b>	<b>Glossar</b>	<b>11</b>

# 1 Zielbestimmung

## 1.1 Musskriterien

## 1.2 Wunschkriterien

## 1.3 Abgrenzungskriterien

## 2 Produkteinsatz

### 2.1 Anwendungsbereiche

### 2.2 Zielgruppen

### 2.3 Betriebsbedingungen

## 3 Produktumgebung

### 3.1 Software

### 3.2 Hardware

### 3.3 Orgware

### 3.4 Produkt-Schnittstellen

## 4 Funktionale Anforderungen

## 5 Produktdaten

## 6 Nicht-funktionale Anforderungen



## 7 Globale Testfälle

# 8 Systemmodelle

## 8.1 Szenarien

## 8.2 Anwendungsfälle

## 8.3 Objektmodell

## 8.4 Dynamische Modelle

## 8.5 Benutzerschnittstelle

## 9 Glossar