Inhalt

[1. Einleitung 2](#_Toc415550561)

[1.1. Motivation 2](#_Toc415550562)

[1.2. Inhalt 2](#_Toc415550563)

[1.3. Umfang 2](#_Toc415550564)

[1.4. Ziele der Projektarbeit 2](#_Toc415550565)

[2. Vorgehensweise 2](#_Toc415550566)

[2.1. Erläuterung der Vorgehensweise 2](#_Toc415550567)

[2.2. Organisation der Projektarbeit 2](#_Toc415550568)

[2.3. Aufgaben und Arbeitsschritte 2](#_Toc415550569)

[2.4. Verteilung der Aufgaben auf die Gruppenmitglieder 2](#_Toc415550570)

[3. Anforderungsanalyse 2](#_Toc415550571)

[3.1. Funktionale Anforderungen 2](#_Toc415550572)

[3.2. Nichtfunktionale Anforderungen 2](#_Toc415550573)

[4. Technische Umsetzung 2](#_Toc415550574)

[5. Eingereichte Ergebnisse 2](#_Toc415550575)

[6. Installationsanleitung 2](#_Toc415550576)

[7. Fazit 3](#_Toc415550577)

[8. Quellenverzeichnis 3](#_Toc415550578)

# Einleitung

## Motivation

## Inhalt

## Umfang

## Ziele der Projektarbeit

# Vorgehensweise

## Erläuterung der Vorgehensweise

## Organisation der Projektarbeit

## Aufgaben und Arbeitsschritte

## Verteilung der Aufgaben auf die Gruppenmitglieder

# Anforderungsanalyse

Beschreibung der (funktionalen und nichtfunktionalen) Anforderungen, sowie detaillierte Analyse jeder Anforderung (genaue Untersuchung/Beleuchtung jeder Anforderung, inhaltliche Abgrenzung, Fallbetrachtung (Normal-, Sonder-, Fehlerfälle), Erläuterung der verwendeten Entitäten und Zusammenhänge zwischen den Entitäten der Anwendungsdomäne, Regeln zu deren Plausibilisierung, Berechnungen, etc.)

## Funktionale Anforderungen

## Nichtfunktionale Anforderungen

# Technische Umsetzung

Erläuterung

\* der Verantwortlichkeiten/Aufgaben zur Abbildung der Anforderungen

\* von Struktur und Abläufen innerhalb der Software

\* der zentralen Strukturelemente der Software

\* des Datenmodell-Entwurfs inkl. detaillierter Beschreibung des Datenmodells

# Eingereichte Ergebnisse

Vollständige Auflistung der eingereichten Dateien (HTML-/PHP-Dateien, Grafiken, etc) in Form eines Dateibaums inkl. Kurzbeschreibung von Inhalt und Zweck jeder Datei.

# Installationsanleitung

Beschreibung der erforderlichen Schritte zur Installation der Lösung

# Fazit

Kritische Würdigung, Stärken und Schwächen sowie Grenzen der Projektarbeit, Ausblick

# Quellenverzeichnis

Verwendete Quellen wie z.B. Literatur