# **PFLICHTENHEFT**

Webshop Jasmin

# Pflichtenheft Webshop Jasmin

Projektbezeichnung	Webshop Jasmin
Projektleiter	Yimne Raid
Erstellt am	29.10.2021
Letzte Änderung am	07.11.2021
Status	In Bearbeitung
Aktuelle Version	1.3

# Änderungsverlauf

Nr.	Datum	Version	Geänderte Kapitel	Art der Änderung	Autor	Status
1	29.10.2021	1.0	Alle	Erstellung	William Lau	-
2	07.11.2021	1.2	Alle	Aktualisierung	William Lau	
3	09.11.2021	1.3	Alle	Aktualisierung	Yimne Raid	

# Inhalt

	1	Ausgangssituation	3
	1.1	Motivation	3
	1.2	Vorstellen des Offertstellers	3
	1.3	Team	3
2	Ist	t-Zustand	3
3	Zi	ielbestimmungen	3
	3.1	Musskriterien	4
	3.2	Wunschkriterien	. 4
4	M	leilensteine	5
5	Zi	ielgruppen	6
6	Ar	nforderungen	7
	6.1	Funktionale Anforderungen	7
	6.2	Nichtfunktionale Anforderungen	7
7	UI	ML Diagramme	7
8	Ve	erwendete Technologien	8
9	M	lengengerüst	8
	9.1	Datenbewegungen	8
1(	)	Administratives	9
	10 1	Latormina	^

## 1 Ausgangssituation

#### 1.1 Motivation

Der Inhaber des orientalischen Süßwarenladens Jasmin hat uns beauftragt einen Webshop zu erstellen, um die Produkte besser bewerben zu können und neue Kunden dazu zu gewinnen.

#### 1.2 Team

Rolle(n)	Name	Telefon	E-Mail	Team
Projektleiter	Yimne Raid	+43 676 3207554	yimne.raid@outlook.de	Webshop Jasmin
Teammitglied	William Lau	+43 660 7110938	williamlau158@gmail.com	Webshop Jasmin
Teammitglied	Robert Rajkovaca	+43 650 9823670	r.rajkovaca@students.htl- leonding.ac.at	Webshop Jasmin
Teammitglied	Antonio Peric	+43 660 4431744	1209antonio.peric@gmail.com	Webshop Jasmin

#### 2 Ist-Zustand

Derzeit findet der Verkauf ausschließlich in das Geschäft Jasmin statt.

#### 3 Ziele

- Präsentation
- Zahlungsmethoden implementieren
- Bestellung
- Responsive Design

#### 3.1 Nicht Ziele

- Datenverarbeitung im Backend
- Produktpräsentation
- Produktverkauf
- Produktbearbeitung
- Kauf- und Bezahlsystem
- Rechnungszusendung

- Kontakt mit den Kunden
- Nutzerfreundliches User Interface

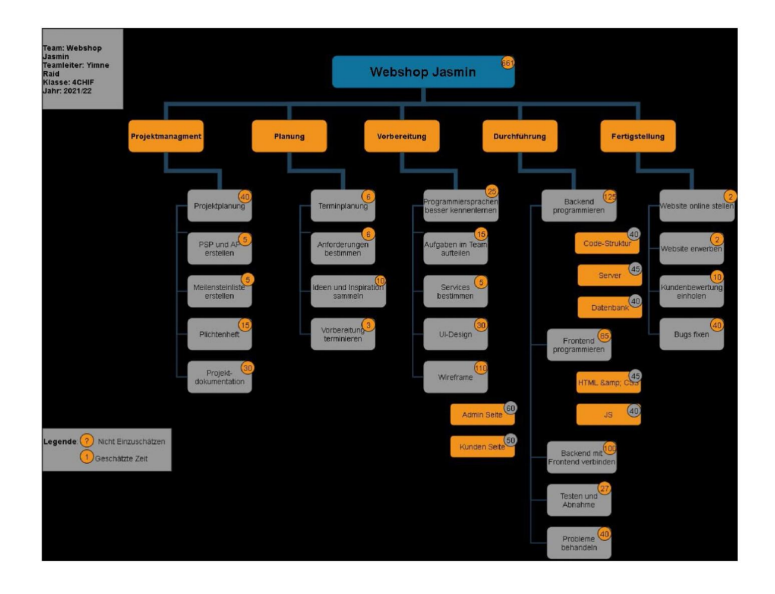
#### 3.2 Wunschkriterien

- Liveverfolgung der Sendungen wie bei Amazon
- Bestellungen sollen innerhalb von 24h versendet werden

Vorbereitungsphase			
Abgabe Projektantrag	06.10.2021		
Abgabe Projektstrukturplan	13.10.2021		
Abgabe Pflichtenheft	08.11.2021		
Konzipierung			
	24.11.2021		
Durchführung			
	01.12.2021		
Admin Seite (Produkt hinzufügen /bearbeiten/ löschen)	23.12.2021		
Kunden Seite (Produkt bestellen/ Warenkorb)	26.01.2022		
Prototyp-Phase 1 (Frontend)	02.03.2022		
Code-Struktur	16.03.2022		
Server	06.04.2022		
Datenbank	27.04.2022		
Prototyp-Phase 2 (Backend)	11.05.2022		
Prototyp-Phase 3 (Frontend mit Backend verbinden)	22.06.2022		
Testen			
Funktionen testen	23.09.2022		
Projekt Fertigstellung			

Bug fixes	07.10.2022
Kunden-Feedback verarbeiten	11.11.2022
Finalisierung des Webshops	20.01.2023

# 4 Meilensteine



## 5 Zielgruppen

Der Webshop soll Menschen, die gerne orientalische Süßwaren genießen, anziehen und ihnen eine gut strukturierte Übersicht der Produkte liefern. Dazu soll der Webshop eine benutzerfreundliche Oberfläche und ein angenehmes Kauferlebnis bieten.

#### 6 Anforderungen

#### 6.1 Funktionale Anforderungen

- Produkte dem Kunden präsentieren
- Produkte verkaufen
- Verschiedene Zahlungsmittel anbieten

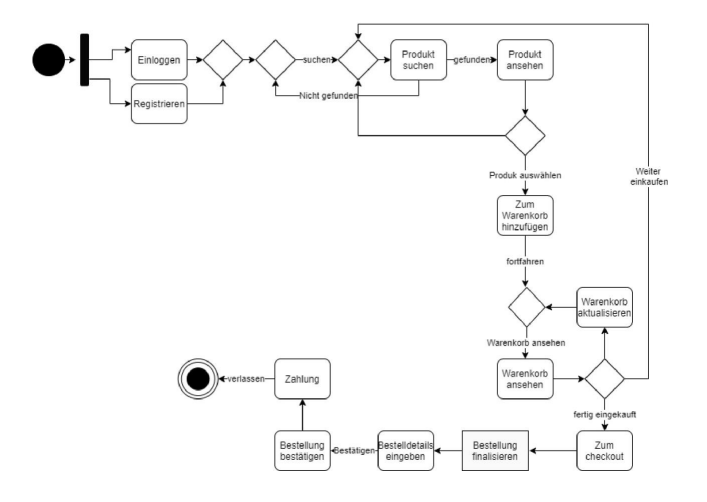
## 6.2 Nichtfunktionale Anforderungen

- Einfach zu bedienendes User Interface
- niedrige Reaktionszeiten der Webseite
- Stabile Verbindung bei Zahlungsservice

## 7 UML Diagramme

#### Systemarchitektur





# 8 Verwendete Technologien

Backend: C#/Java Frontend: Angular

## 9 Mengengerüst

#### 9.1 Datenbewegungen

- Es werden um die 100 Produckte in die Datenbank gespeichert und abrufbereit sein.
- Jede Rechnung wird in die Datenbank gespeichert. Es wird mit ungefähr 100 Rechnungen im Monat gerechnet.

#### Datenbestände:

Die Rechnungen und Produckte müssen immer erhalten bleiben.

#### 10 Administratives

## 10.1 Termine

18.05.2023 – Abgabe des Projekts