

Projektarbeit M151

| | |
|----------------|---------------------------------|
| Inhalt | Projektarbeit M151 |
| Änderungsdatum | Mittwoch, 29. April 2020 |
| Autor | Lars Ghezzi |



Inhaltsverzeichnis

| | | |
|----------|-------------------------------|----------|
| 1 | Projektbeschrieb | 3 |
| 2 | Personengruppe | 3 |
| 2.1 | Besucher | 3 |
| 2.2 | Kunde | 3 |
| 2.3 | Verkäufer | 3 |
| 3 | User Stories..... | 3 |
| 3.1 | Produkt anschauen | 3 |
| 3.2 | Registrieren | 3 |
| 3.3 | Anmelden | 3 |
| 3.4 | Bestellen | 3 |
| 3.5 | Produkt hinzufügen | 3 |
| 3.6 | Produkt bearbeiten | 3 |
| 3.7 | Produkt löschen..... | 3 |
| 4 | Technologie..... | 4 |

1 Projektbeschreibung

Das Ziel dieses Projekts, ist das Erstellen eines Webshops für verschiedene Produkte. Die Produkte können dabei von unterschiedlichen Produktgruppen kommen.

2 Personengruppe

2.1 Besucher

Als Besucher möchte ich alle Produkte sehen, welche im Webshop verfügbar sind. Zudem kann sich ein Besucher als Kunde registrieren.

2.2 Kunde

Als registrierter und eingeloggter Kunde möchte ich nicht nur die Produkte anschauen können, wie der Besucher, sondern ich möchte diese auch bestellen können.

2.3 Verkäufer

Als eingeloggter Verkäufer möchte ich die Produkte verwalten können. Das heisst neu Produkte erstellen oder Werte der bestehenden Produkte ändern.

3 User Stories

3.1 Produkt anschauen

Als Person möchte ich mir die aktuellen Produkte des Webshops anschauen können.

3.2 Registrieren

Als Besucher möchte ich mich registrieren, um danach als Kunde Produkte zu kaufen.

3.3 Anmelden

Als Kunde möchte ich mich anmelden, um danach Produkte kaufen zu können.

3.4 Bestellen

Als Kunde möchte ich die aktuellen Produkte bestellen können.

3.5 Produkt hinzufügen

Als Verkäufer möchte ich neue Produkte zum Webshop hinzufügen.

3.6 Produkt bearbeiten

Als Verkäufer möchte ich bestehende Produkte bearbeiten können, um die Werte zu aktualisieren.

3.7 Produkt löschen

Als Verkäufer möchte ich Produkte löschen, dass diese nicht mehr verfügbar sind und somit vom Kunden nicht mehr bestellt werden können.

4 Technologie

- Spring Boot
- Angular
- Postgresql