***DBAE-Handbuch***

***WebShop- SportWeb***

1. **Projektvorsetzungen und Abhängigkeiten**

* Das Projekt wurde mit Apache Tomcat 8.02 entwickelt. Gegenfalls führt die Verwendung von der Version 7 zu Fehlern. ( Dieser Fakt wurde nicht verifiziert.)
* Sollte das Projekt nach dem Import Fehler anzeigen, muss gegeben falls, der Java Build Path angepasst werden.
* Das Projekt benötigt eine Vielzahl an externen Jars. Bitte vor dem erste Start prüfen ob folgende Jars enthalten sind:

<<< Placeholder>>>

1. **Ziel der Projektes**

Im Rahmen der Veranstaltung WI-Praktikum soll als Abschlussprojekt ein Webshop für Sportartikel entwickelt werden. Durch den gesellschaftlichen Wandel kaufen immer mehr Menschen bequem zu Hause am Computer Artikel ein, anstatt stundenlang in der City nach einen bestimmten Artikel zu suchen. Unser Webshop soll ermöglichen, auf einen einfachen und schnellen Weg Sportartikel zu bestellen. Das Ziel der Anwendung ist es einen Webshop zu entwickeln, der dem Kunde den Onlineeinkauf zu einfach wie möglich macht. Außerdem soll die Pflege und Wartung des Webshop über Rolle Administrator möglichst einfach und unkompliziert funktionieren. Der Webshop soll ein übersichtliches und schnell durchsuchbares Produktsortiment bieten. Nach einer Bestellung soll der Kunde zudem die Möglichkeit erhalten, sein Produkt zu bewerten. Als Administrator soll es möglich sein, schnell neue Produkte in den Webshop zu integrieren und die offenen Bestellungen zu verwalten.

Als Zielgruppe kommen junge Erwachsene in Frage, die Bestellungen über das Internet bevorzugen.

1. **Login-Daten**

* Aus Sicherheitsgründen wurde die Entscheidung getroffen, das innerhalb des Projektes keine neuen Admin angelegt werden können. Dies ist nur über die DB möglich. Für die Admin-Funktionen ist daher zwingend die Nutzung der folgenden Kennung erforderlich:

E-Mail: [admin@test.de](mailto:admin@test.de)

Passwort: Projekt2018

* Kunden können jederzeit über die kunden\_anlegen.jsp innerhalb des Projektes neu angelegt werden. Alternativ kann die nachfolgenden Kennung zum Testen der Funktionalität verwendet werden:

E-Mail: [paul.blanke1@web.de](mailto:paul.blanke1@web.de)

Passwort: BlankePaul456

1. **Anforderungsbeschreibung**

* Zunächst werden die unterschiedlichen Rollen beschrieben:

Rolle 1: default

Rolle 2: Kunde

Rolle 3: Admin

* 1. **Uneingeloggter Kunde**
  2. **Eingeloggter Kunde**
  3. Eingeloggter Admin