**TESTPROTOKOLL** LB 02 M307 (14.07.2021) von Niklas Dammann und Yannis Eindiguer

**1 Required Felder**

Beschreibung:

Die required Felder im Anmeldeformular sollten problemlos funktionieren

Vorgehen:

Wir senden unser Anmeldeformular, ohne etwas einzugeben ab und sehen dann, ob es eine Fehlermeldung gibt. Danach füllen wir die Felder aus und prüfen, ob die Fehlermeldung verschwindet und das Kästchen Grün erscheint.

Erwartung:

Wenn die required Felder nicht ausgefüllt wurden, sollte eine rote Fehlermeldung erscheinen. Wurde etwas eingegeben sollten die Felder Grün erscheinen.

Ergebnis:

Bei allen required Felder ist eine Fehlermeldung erschienen als wir diese nicht ausgefüllt haben. Danach als wir die Felder ausgefüllt haben, erschienen diese Grün. Der Test wurde somit erfolgreich bestanden.

Status:

Erfolgreich geprüft.

**2 Zahlungsarten**

Beschreibung:

Eine Zahlungsart muss ausgewählt werden, um das Formular absenden zu können, jedoch sollte man nicht mehr als eine auswählen können.

Vorgehen:

Wir wählen die gewünschte Zahlungsart aus und klicken nochmals auf eine.

Erwartung:

Wenn wir nochmals auf eine klicken, sollte die andere nicht mehr ausgewählt sein. Zudem sollte es nie vorkommen, dass keine Zahlungsart ausgewählt ist.

Ergebnis:

Es ist standardmässig eine Zahlungsart ausgewählt und man kann nicht mehr als eine gleichzeitig auswählen.

Status:

Erfolgreich geprüft.

**3 Checkpassword**

Beschreibung:

Die Passwörter müssen identisch sein, ansonsten kann man das Formular nicht absenden.

Vorgehen:

Zuerst geben wir zwei verschiedene Passwörter ein und danach zwei identische Passwörter.

Erwartung:

Wenn die beiden Passwörter nicht identisch sind, sollte eine rote Fehlermeldung kommen. Wenn wir die Passwörter dann danach identisch eingeben, sollte das Kästchen in Grün aufleuchten.

Ergebnis:

Als die Passwörter nicht identisch waren, ist die rote Fehlermeldung erschienen. Danach als wir die Passwörter identisch eingegeben haben, ist das Kästchen grün aufgeleuchtet.

Status: Erfolgreich geprüft.