

Systemtests MS5

Tester	wie, vin
Testumgebung	http://adit.qo.is/ (master)
Datum	14.04.2017, 29.04.2017
Use-Case	UC-4: Insert CRUD
Referenz	

Test Nr.	Beschreibung des Tests	Erwartetes Resultat	Ergebnis	Bestanden (J/N)	Reaktion
1	Der Benutzer besucht zum ersten Mal die Seite	Es werden ihm alle Erfassten Inserate angezeigt. Sind keine Inserate vorhanden, wird ein entsprechender Text angezeigt	Beim erstmaligen Besuch wurden keine Inserate auf der frontpage angezeigt (mittlerweile behoben). Es wird aber kein Text angezeigt, dass keine Inserate vorhanden sind.	N	Es wird ein placeholder Text implementiert
2	Der Benutzer sucht eine Möglichkeit ein neues Inserat zu erfassen.	Der Button für das Erfassen eines neuen Inserat erscheint an der geplanten Stelle. (gem. Wireframe).	Wireframes stimmen nicht mit Website überein --> besprechen (soll laut Frontendteam noch mit dem Login angepasst werden)	N	Wird noch besprochen
3	Der Benutzer füllt die Felder für das neue Inserat aus.	Er existieren Eingabefelder für alle Pflichtfelder.		J	
4	Der Benutzer füllt die Felder für das neue Inserat aus.	Die Eingaben werden auf Korrektheit validiert und das Benutzer-Feedback ist intuitiv.	Das Einfügen von Tags mittels ";" ist für 0815 User nicht sehr intuitiv (zusätzlicher Button?). Evtl. sollte das "?" schon beim mouseover den Inhalt anzeigen.	N	Issue wird erstellt

5	Der Benutzer erstellt ein neues Inserat.	Das validierte Inserat, wird persistent in die Datenbank geschrieben und muss nun geriviewed werden. Es ist noch nicht in der Übersicht ersichtlich.	Dem Benutzer wird direkt angezeigt, dass sein Inserat gepostet wurde, es wird sich (sobald implementiert) aber im to review Zustand befinden. Test nicht bestanden, weil Zustände noch nicht richtig implementiert. Der Preis des Inserats wird nicht in der Übersicht der eigenen Inserate angezeigt.	N	
6	Der Benutzer möchte einen Schreibfehler korrigieren. Er verwendet dazu das Zahnradsymbol für das Editieren	Der Benutzer kann sein eigenes Inserat bearbeiten und die Änderung wird in der Datenbank gespeichert. Das Inserat befindet sich im to review Zustand.	Das Inserat wird direkt als active angezeigt. Evtl. sollte der User nach dem Bearbeiten auf die Seite mit seinen Inseraten weitergeleitet werden.	N	Eventuell wäre ein Schreibstift das verständlichere Symbol?
7	Der Benutzer möchte ein Inserat löschen (von den Zuständen to review / declined / active). Er verwendet dazu das Abfalleimer Symbol.	Das Inserat wird anderen Benutzern nicht mehr gezeigt. Der Benutzer sieht das Inserat in seiner eigenen Übersicht weiterhin.	Das Löschen ist nicht persistent. Aktives Inserat auf Userseite löschen --> wird trotzdem noch in der Übersicht der aktiven Inserate angezeigt. Beim Zurücknavigieren auf die Userinserate ist das Inserat wieder aktiv. Ist auch bei den nicht-aktiven Inseraten der Fall.	N	Hotfixed
8	Der Benutzer möchte ein Inserat im declined Zustand überarbeiten und nochmals zum review freigeben.	Der Benutzer kann sein eigenes Inserat bearbeiten und die Änderung wird in der Datenbank gespeichert. Das Inserat befindet sich wieder im to review Zustand.	Noch nicht implementiert	N	Issue existiert bereits
9	Der Benutzer möchte ein Inserat im expired Zustand reaktivieren.	Das Inserat befindet sich wieder im active Zustand und wird anderen Benutzern angezeigt.	Noch nicht implementiert	N	Issue existiert bereits
10	Die Seite wird mehrsprachig angeboten. Der Benutzer kann zwischen den Sprachen wechseln	Alle Labels sind entsprechend übersetzt	AD.Category scheint nicht übersetzt zu sein	N	Hotfixed

11	Der User sucht nach einer Übersicht über seine persönliche Inseraten	Unter "Meine Inserate" sind alle Inserate eines Benutzers aufgelistet. Sie sind gemäss ihrem Status, farblich	Sind unter "Userinserate" verfügbar. Ansonsten gut	N	Issue existiert bereits
12	Der User möchte ein persönliches Inserat bearbeiten	Unter "Meine Inserate" kann der Benutzer seine eigenen Inserate bearbeiten	Update funktioniert, wird aber direkt in den active Zustand versetzt (auch von expired). Evtl. sollte dem User beim Verlassen der Seite angezeigt werden, ob seine Änderungen gespeichert wurden.	N	Issue existiert bereits