

Direktion	Amt	
Auftraggeber/in	Status	
Projektleiter/in	Klassifizierung	

Änderungsverzeichnis

Datum	Version	Änderung	Autor/in	
14/04/2023	1.0	Testfälle erstellt	Maximilian Kos	

Beschreibung

Das Testprotokoll hält die Testergebnisse fest. Die Testergebnisse sind gemäss den im Testkonzept definierten Mängelklassen bewertet.

Inhalt

1	Testfall	2
2	Testfall	3
3	Testfall	4

1 Testfall

Testfallbeschreibung

ID / Bezeichnung T-001 Login

Beschreibung Als unauthentifizierter Benutzer kann ich mith mittels Benutzername

und Passwort anmelden

Testvoraussetzung Kein JWT im Session Storage.

Testschritte Auf der /login.html Seite sich mit beliebiger E-Mail und Passwort

«m294» anmelden

Erwartetes Ergebnis Erfolgreiche Anmeldung führt zur Weiterleitung auf die /index.html-

Seite. Es wird auch ein POST-Request erwartet, der den Statuscode

200 zurückliefert.

Testdurchführung und Testergebnis

Testdatum 14/04/2023

Tester Maximilian Kos

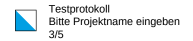
Mängelklasse *) 0

Mängelbeschreibung

Bemerkungen Es gab einen POST-Request mit dem Status Code 200. Ich wurde zur

index Seite weitergeleitet.

*) Mängelklasse: 0 = mängelfrei, 1 = belangloser Mangel, 2 = leichter Mangel, 3 = schwerer Mangel, 4 = kritischer Mangel



2 Testfall

Testfallbeschreibung

T-002 Als authentifizierter Aufgaben anzeigen, bearbeiten und ID / Bezeichnung löschen Beschreibung Als authentifizierter Benutzer kann ich meine eigenen Aufgaben anzeigen, bearbeiten und löschen, unauthentifizierter Benutzer haben keinen Zugriff Testvoraussetzung Man hat sich angemeldet, ist auf der Index.html Seite und Tasks sind vorhanden. Testschritte Bei Betätigung des Edit-Knopfs unten rechts auf einer beliebigen Karte sollte sich ein Menü öffnen, in dem anschließend die Informationen bearbeitet werden können. Nach dem Klicken auf den Save-Knopf erscheint eine Benachrichtigung oben links, die entweder einen Erfolg oder einen Fehler anzeigt. Dazu kann man auch den einzelnen Task löschen indem man neben dem edit Knopf den Mülleimer klickt. **Erwartetes Ergebnis** Erwartet wird ein PUT request an den Server, welcher den Status code 200 zurückgibt.

Testdurchführung und Testergebnis

Tester Maximilian Kos

Mängelklasse *)

Mängelbeschreibung

Bemerkungen

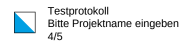
Als ich die Website öffnete sah ich als authentifizierter Nutzer Alle

Request mit dem Status 200.

Tasks. Als ich auf den Edit Knopf drückte erfolgte ein PUT Request der

den Status 200 hatte. Nach dem Löschen erfolgte ein DELETE-

CCPM Competence Center Projektmanagement



*) Mängelklasse: 0 = mängelfrei, 1 = belangloser Mangel, 2 = leichter Mangel, 3 = schwerer Mangel, 4 = kritischer Mangel

3 Testfall

Testfallbeschreibung

ID / Bezeichnung	T-003	Single View
Beschreibung	Als Benutzer kann ich direkt auf eine Aufgabe zugreifen, indem ich einen eindeutigen URL aufrufe (Routing)	
Testvoraussetzung	Man ist auf der /index.html Seite und es sind Tasks vorhanden.	
Testschritte	Um auf die Einzelansicht zugreifen zu können, muss im URL ein Parameter angegeben werden. Der Parameter lautet: ?task={id}. Bei Eingabe einer gültigen ID wird der zugehörige Task angezeigt. Bei Eingabe einer nicht vorhandenen ID erscheint eine Meldung, dass der Task nicht gefunden wurde.	
Erwartetes Ergebnis	Eine Einzelansicht mit dem aufgerufenen Task, wo man den Task direkt editieren kann.	

Testdurchführung und Testergebnis

Testdatum	14/04/2023	
Tester	Maximilian Kos	
Mängelklasse *)	0	
Mängelbeschreibung		
Bemerkungen	Der Task wurde einzeln mit einem Edit Pop-up angezeigt. Im Network Tab gab es einen Aufruf auf die spezifische ID. Der Status dieses Requests war 200.	

^{*)} Mängelklasse: 0 = mängelfrei, 1 = belangloser Mangel, 2 = leichter Mangel, 3 = schwerer Mangel, 4 = kritischer Mangel