

LU11.A01 Manuelles Testing

Überlegen Sie sich, mit welchen manuellen Tests Sie die fertige Club-Accounting-App testen können.

Beschreiben Sie mindestens 3 Testfälle mit ihren Testschritten.

Beispiel:

Testfall 1: CRUD-Operationen Konto
Voraussetzungen:

- Buchhaltungsprojekt „Testverein“ muss existieren
- Zugriff auf localhost muss im Browser erlaubt sein

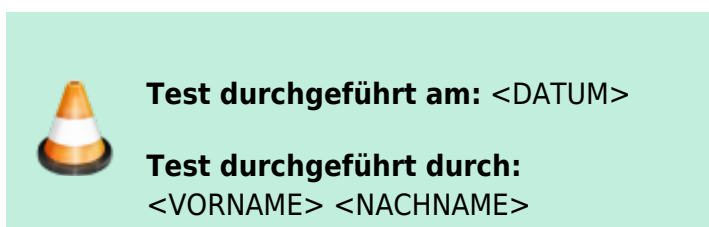
Ablauf:

1. <https://alexanderpeter.github.io/ffit-lu08-club-accounting-website/> öffnen
2. Mit „Testverein“, „Testpasswort“ und „→] Login“ einloggen
3. Tab „1 □ Kontenplan“ öffnen
4. Knopf „□ Zeile hinzufügen“ drücken
5. Neue Zeile mit „9000“ und „Eröffnungsbilanz“ abfüllen
6. Knopf „□ Änderungen speichern“ drücken
7. Feld „Eröffnungsbilanz“ zu „Eröffnungsbilanzkonto“ ändern
8. Knopf „□ Änderungen speichern“ drücken
9. Knopf „□“ drücken
10. Knopf „□ Änderungen speichern“ drücken
11. Via „[→ Logout“ ausloggen

Erwartungen

- Konto kann hinzugefügt, verändert und gelöscht werden.
- POST-, GET- und POST-API werden jeweils aufgerufen
- Keine Fehlermeldungen (Rote Toast Nachrichten)
- Keine Fehlermeldungen im Log

Führen Sie die Tests bei sich aus und erstellen Sie ein Testprotokoll. Beispiel:



Getestetes System: localhost von
<VORNAME> <NACHNAME>

Gesamtergebnis: <OK / Not OK>



Testfall	Ergebnis	Schweregrad
Testfall 1: CRUD-Operationen Konto	Keine Fehler festgestellt □	-

From:
<https://wiki.bzz.ch/> - **BZZ - Modulwiki**

Permanent link:
<https://wiki.bzz.ch/de/modul/ffit/3-jahr/java/learningunits/lu11/aufgaben/a01?rev=1763398960>

Last update: **2025/11/17 18:02**

