

## 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. Notieren Sie auch Fehler des Frontends. Beispiel:



**Test durchgeführt am:** <DATUM>

**Test durchgeführt durch:** <VORNAME> <NACHNAME>

**Getestetes System:** localhost von <VORNAME>  
<NACHNAME>

**Gesamtergebnis:** <OK / Not OK>



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

Laden Sie die Testbeschreibungen und das Testprotokoll als PDF-Datei hoch.

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

Permanent link:  
<https://wiki.bzz.ch/de/modul/ffit/3-jahr/java/learningunits/lu11/aufgaben/a01?rev=1763399265>

Last update: **2025/11/17 18:07**

