



## Teststufen

### Aufgabe 9 (20 Punkte):

In dieser Aufgabe soll es darum gehen, die in der Vorlesung vorgestellten Teststufen zu verinnerlichen.

1. Beschreibe in eigenen Worten jede der vier vorgestellten Teststufen (je 3P):
  - a. Komponententest
  - b. Integrationstest
  - c. Systemtest
  - d. Abnahmetest

Der Umfang **jeder** Beschreibung soll sich zwischen  $\frac{1}{4}$  -  $\frac{1}{2}$  Seite bewegen.

2. Überlege dir für **jede** Teststufe ein konkretes Beispiel. Beziehe dich auf unsere "Fit-Reality" Anwendung. (je 2P)

Jeder Test soll folgende Dinge beinhalten (siehe auch Folien zur Vorlesung):

- a. Name Test Szenario
- b. Testfall Beschreibung (kurz, 1 Satz)
- c. Vorbedingung
- d. Testschritte
- e. Testdaten (falls nötig)
- f. Vorausgesagtes Ergebnis

Abgabe als PDF-Datei.

### Formatierungsvorgaben:

Arial, 11pt, Blocksatz

Zeilenabstand: 1,0

Ränder: Oben 2,5cm, links 2,5cm, rechts 2,5cm, unten 2cm

### Namenskonvention:

*nachname\_matrikelnummer\_aufgabennummer.xxx*

Beispiel: mustermann\_123456789\_1.pdf

**Deadline:** Donnerstag, 06.02.2024, 14 Uhr

**Achte auf eine korrekte Rechtschreibung/Grammatik (Punktabzug)!**