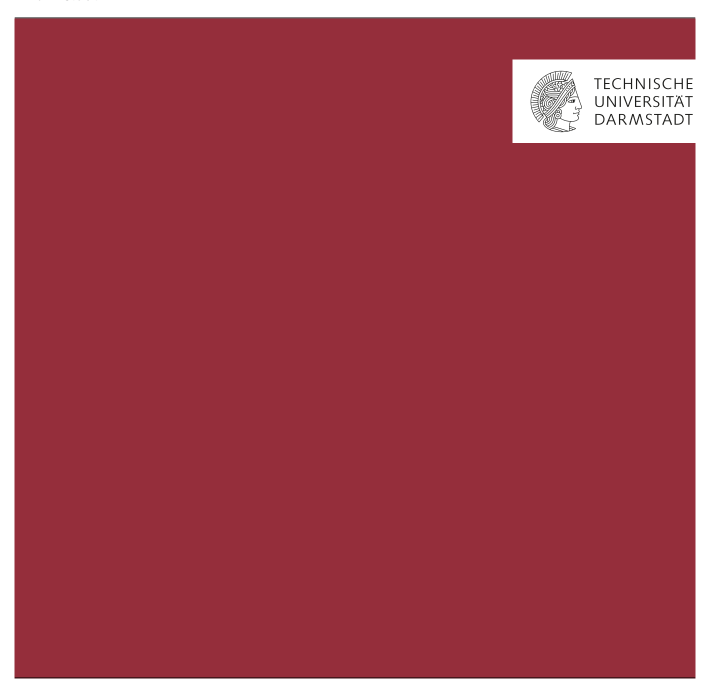
Software Engineering Übung 04

Architektur

Übung von Jonathan Lippert und Magnus Dierking Tag der Einreichung: 4. Dezember 2020

Darmstadt



Software Engineering Übung 04 Architektur

Übung von Jonathan Lippert und Magnus Dierking

Tag der Einreichung: 4. Dezember 2020

Darmstadt

Aufgabe 1

Model/ Eignschaften	1.Fehlertoleranz	2. Parallelisierbarkeit
Layered	Schlecht: Lange Startzeit	<u>Schlecht:</u> Parallelisierung von der Architektur nicht direkt unterstützt
Model-View-Controller	Schlecht: Alle drei Teile sind für den betrieb wichtig. Ohne View keine befehle an Controller und ohne Controller keine Änderungen im Modell und ohne Modell keine Daten. Mittel: Bei mehreren Views kann eine Ausfallen aber die anderen die mit dem Model gekoppelt sind laufen weiter	Mittel:
Service Based	Gut:	Gut: