|  |
| --- |
| Ähnliches Foto |
|  |
| **Semesterarbeit**  **Modul Grundlagen Software-Entwicklung**  **Dokumentation ’’Tank Wars’’** |
|  |
| **Rade Ilic, Phillip Tuor, Stefan Hutter**  16.1102A-2019 NDS HF Applikationsentwicklung  Abgabedatum: 31.01.2020 |
| **Fachkorrektor:**    Ueli Kunz  ibW Höhere Fachhochschule Südostschweiz  Gürtelstrasse 48, 7000 Chur |

Management Summary (1 Seite)

xxx

Inhaltsverzeichnis

[Management Summary 1](#_Toc29735236)

[1 Einleitung (1 Seite, Ziel erwähnen) 3](#_Toc29735237)

[2 Ausgangslage (1 Seite) 4](#_Toc29735238)

[3 Hauptteil (10 Seiten) 5](#_Toc29735239)

[3.1 Hauptteil Unterkapitel 5](#_Toc29735240)

[4 Fazit und Schlussfolgerung (1- 2 Seiten) 6](#_Toc29735241)

[Abkürzungsverzeichnis 7](#_Toc29735242)

[Literaturverzeichnis 7](#_Toc29735243)

[Abbildungsverzeichnis 7](#_Toc29735244)

[Tabellenverzeichnis 7](#_Toc29735245)

[Anhänge 7](#_Toc29735246)

# Einleitung (1 Seite, Ziel erwähnen)

xxx

# Ausgangslage (1 Seite)

Xxx

## Gantt-Diagram

xxx

## Beschreibung Ausgangslage

# Hauptteil (10 Seiten)

xxx

## Projektskizze Use Case

Xxx

## Projektskizze Mockups

Xxx

## Vorangehensweise (user storys, kanban, branch-Darstellung)

xxx

## Code Darstellung UML

Xxx

## Realisierung JavaFX-Darstellung (Stage, Scene, x-Pane..)

xxx

## Unit Tests

xxx

## Code Diverses ( Java, JavaFX)

xxx

# Fazit und Schlussfolgerung (1- 2 Seiten)

xxx

Abkürzungsverzeichnis

|  |  |
| --- | --- |
| TW | Tank Wars |
| UML | xxxxx |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

Literaturverzeichnis

(Kann automatisch eingefügt werden mit Mendeley – Bitte alle Literatur wenn möglich im pdf-format an Hutti senden)

Abbildungsverzeichnis

xxx

Tabellenverzeichnis

xxx

Anhänge

xxx