Moduldokumentation

Modul Projekt 4 Informatik (pro4I)

Simon Wächter

2017

Inhalt

[1 Einleitung 2](#_Toc482439453)

[1.1 Einleitung 2](#_Toc482439454)

[1.2 Lernziele 2](#_Toc482439455)

[1.3 Prüfungen 2](#_Toc482439456)

[2 Woche 1 3](#_Toc482439457)

[3 Woche 2 4](#_Toc482439458)

[4 Woche 3 5](#_Toc482439459)

[5 Woche 4 6](#_Toc482439460)

[6 Woche 5 7](#_Toc482439461)

[7 Woche 6 8](#_Toc482439462)

[8 Woche 7 9](#_Toc482439463)

[9 Woche 8 10](#_Toc482439464)

[10 Woche 9 11](#_Toc482439465)

[11 Woche 10 12](#_Toc482439466)

[12 Woche 11 13](#_Toc482439467)

[13 Woche 12 14](#_Toc482439468)

# Einleitung

## Einleitung

Dieses Dokument stellt die Moduldokumentation für das Modul pro4I dar. Allfällige Unterlagen sind im Modulordner zu finden.

## Lernziele

Das Modul beinhaltet folgende Lernziele:

* Umsetzen eines Informatikprojekts

## Prüfungen

Die Modulnote setzt sich aus der komplexen Berechnung des Projektes 4 zusammen.

# Woche 1

In Woche 1 fand das Kickoff Meeting sowie ein Übergabemeeting des Project Managers statt.

# Woche 2

In Woche 2 fand das Evaluationsgespräch und Nachfolgend die Planung der Veröffentlichung des 2. Releases statt.

# Woche 3

In Woche 3 wurde besprochen, wie man das 2. Release abschliessen und den nächsten Sprint planen möchte.

# Woche 4

In Woche 4 wurde an Joyrate weiterentwickelt.

# Woche 5

In Woche 5 war ich arbeitsbedingt nicht im Projektunterricht anwesend.

# Woche 6

In Woche 7 wurde das aktuelle Produkt geprüft und diverse Verbesserungen an der Benutzeroberfläche vorgeschlagen.

# Woche 7

In Woche 7 nahm ich nicht am Projektunterricht teil.

# Woche 8

In Woche 8 wurde am Produkt weiterentwickelt.

# Woche 9

In Woche 9 wurde der Sprint 9 besprochen und geplant. Ferner wurde das Assessment in Woche 10 vorbereitet.

# Woche 10

In Woche 10 fand das 1. Assessment statt.

# Woche 11

In Woche 11 fand die Projektwoche statt und somit fiel der Unterricht aus.

# Woche 12