Sitzungsdatum/ -zeit:	24.04.2020	
Sitzungsort:	Im Home-Office	
Teilnehmende:	Bühlmann Timo Kündetsang Kunsang Lüthy Silvan Nguyen Sydney	Projektmitarbeiter Projektmitarbeiterin Projektmitarbeiter Projektmitarbeiterin
Entschuldigt:	-	
Protokollführung:	Timo Bühlmann	

Traktanden:	Verantwortung:	Anlagen:
1. Besprechung des Spielablaufs, Unklarheiten über Level, Gegenstand etc. beseitigen. Darstellung eines Raumes.	alle	-
2. Festlegen der Milestones und Deadlines.	alle	wiki/Milestones
3. Kontrolle, ob alle Issues erfasst sind. Ggf. Klassen in mehrere Issues aufteilen	alle	github
4. Aufteilen der Issues	alle	github
4. Vereinbarung, Ziele für nächste Iteration	alle	-

#### Verteiler:

Bühlmann Timo Kündetsang Kunsang Lüthy Silvan Nguyen Sydney buehltim@students.zhaw.ch, kuendkun@students.zhaw.ch, luethsil@students.zhaw.ch, nguyesyd@students.zhaw.ch,

1. Besprechen des Spielablaufs	Verantwortlich	Termin	Erledigt
Es wird nochmals kurz auf die vorhergehende Sitzung	Alle	-	
eingegangen. Gradle funktioniert nun bei allen. Die offenen			
Punkte des letzten Protokolls sind abgearbeitet.			
Es wird über den neuen Begriff <i>Mission</i> diskutiert, welcher in			
einigen Issues aufgetaucht ist.			
Gleichzeitig wurde auch die Klasse <i>Objekt</i> in Frage gestellt.			
schlussendlich haben wir uns der Einfachheit und			
Übersichtlichkeit halber auf folgende Begriffe festgelegt:			
Level/Raum/Frage			
Mit den erwähnten Änderungen musste auch der Issue für			
die Darstellung des Raumes überdenkt werden.			
Die Darstellung während des Spiels konzentriert sich			
hauptsächlich auf den Grundriss eines Gebäudes.			
In der Mitte sieht man das Treppenhaus und ringsherum sind			
die Räume dargestellt.			
Die Räume sollen in drei verschiedenen Zuständen			
dargestellt werden können:			
available, not available, completed			
Zusätzlich wird noch über unterschiedliche Ansichten			
bezüglich dem Spielablauf diskutiert.			
Wir einigen uns auf folgende Gegebenheiten:			
- Level unterscheiden sich in Schwierigkeit.			
- Pro Raum gibt es einen Aufgaben-Typ			

2. Festlegen der Milestones und Deadlines	Verantwortlich	Termin	Erledigt
Für das ganze Projekt werden 4 Milestones erfasst. Es ist angedacht, dass wir pro Meilenstein zwei Meetings abhalten. Die Deadlines werden festgelegt.	alle	28.04.2020	
<ul> <li>Die Milestones sind im Wiki definiert</li> <li>In einer Woche müssen wir eine lauffähige Version haben</li> <li>Nächste Sitzung am Dienstag, 28.05.2020</li> </ul>			
-> Besprechung Zwischenstand Iteration-2			
3. Sind alle Issues erfasst?			
Während der Sitzung wurden noch neue Issues erfasst, welche für die nächste Iteration benötigt werden.  Diese sind in Traktandum 2 erwähnt.	alle	-	<b>/</b>
4. Aufteilen der Issues			
Die erstellten Issues werden folgendermassen verteilt:	alle	28.05.2020	
- House (Darstellung von Level, Timer usw.) -> Silvan			
- Display/Parser -> <b>Silvan</b>			
- UserIO -> Timo			
- Timer (aktualisieren der Darstellung) -> <b>Timo</b> - QuestionGenerator -> <b>Deki</b>			
- LevelFactory -> Sydney			
- Commands/Config -> Sydney			
Es wird vereinbart, dass sich alle bis am 28.05.2020 mit den			
Issues vertraut machen und ggf. auch bereits daran arbeiten,			
sodass wir an der nächsten Sitzung bereits ein erweitertes			
Grundgerüst haben.			
5. Nächste Sitzung			
Erster Teil soll lauffähig werden. Nächste Sitzung am Dienstag, 28.05.2020, bis dahin soll jeder die Issues bearbeiten, welche ihm/ihr zugeteilt wurden, ggf. TestDriven	alle	28.05.2020	

Protokollführung: Timo Bühlmann

Unterschrift: elektronisch visiert

Ort: <u>Zürich</u> Datum: <u>27.04.2020</u>

Gesehen / visiert

Kündetsang Kunsang: gelesen und genehmigt/ 27.04.2020

Lüthy Silvan: gelesen und genehmigt/ 27.04.2020

Nguyen Sydney: gelesen und genehmigt/ 27.04.2020