**Agenda 06.11.2018**

**Erstellt von: Steffen Sassalla**

nachträglich oder während der Tutorenstunde eingefügt

eventuell entstandene Aufgaben während der Tutorenstunde

Beantwortete Fragen

# 1 Rückfragen Team

**QA-Dokument**

* @QA-Team: Vorstellung, was bisher am Dokument erledigt wurde und Rückfragen klären
* @Backlog-Team: Was ist bisher passiert und in Taiga eingestellt?
* Welche Rollen soll es geben und welche Berechtigungen sollen die Rollen haben?
  + Für Epics, Sprints, User Storys, Tasks individuell einstellbar
    - View
    - Add
    - Modify
    - Comment
    - Delete
* Wiki ein- oder ausstellen?
* Punkte?
  + Welche Aufteilung? 1 Punkt eine Stunde?
* Welchen Status sollen Epics, Sprints, User Storys, Tasks haben können?
* New, in progress, review, test und done?
* Wie wird eine Bearbeitung eines Tasks im Git-Commit festgehalten? Wie sieht hier der Workflow aus in Verbindung mit Taiga? Soll Taiga in unserem Git integriert werden?

**Sonstiges**

* Mockups vorstellen und Anmerkungen für Interface-Komitee finden
* Git-Runner auf zur Verfügung gestelltem Build-Server?

# 2 Rückfragen Tutor

* Backlog-Team: Wie soll die Beschreibung angelegt werden?
  + Freiheiten im Team
* Backlog-Team: Sind die User-Storys nur auf die Product-Vision bezogen?
  + Alles was programmiert werden soll
* Backlog-Team: Wie sieht die User-Story aus Perspektive eines Spielservers aus z.B. Spiellogik? Als Spieler oder Developer?
  + Spiellogik aus Sicht des Spielers
* Backlog-Team: Misuse notwendig? Zumindest bei Abgabe Backlog?
  + Nicht direkt gefordert, optional
* Backlog-Team: Ist Chat eine User-Story? @Steffen: Für mich schon, ist ganz klar eine Anforderung und muss als User-Story aufgenommen werden.
* In wie weit fließt die Information des Daily-Meetings mit in das QA-Dokument? Muss das hier erwähnt werden oder ist das eher später im DevOps dokument thematisiert?
  + in QA-Dokument
* Darf in dem QA-Dokument auf andere Dokumente verwiesen werden, z.B. angelegte Guidelines für Code, die zu groß und umfangreich für das QA-Dokument sind?
  + Tutor hält Rücksprache
* Buildserver