


## Management Summary

---

Projekttitel: **Laserwürfel**  
Auftraggeber: **Florian Weiss**  
Auftragnehmer: **Team Laserwürfel**  
Schuljahr: **2015/16** Klasse: **5CI**

### Projektstatus

 Wir befinden uns am Ende des vierten Sprints. Die Abnahme findet am Montag um 11:30 statt.

### Handlungsbedarf seitens des Managements

Es besteht kein Handlungsbedarf seitens des Managements.

### Teammotivation

Wir sind mitten in der Umsetzung und die Teammotivation ist hoch.

### Probleme im Projekt

Derzeit gibt es keine Probleme im Projekt.

## Erledigte Arbeiten

Bearbeiter	Tätigkeit	Ort	Dauer (h)	Status
Alle	Sprint Planning Meeting durchführen	Schule	0.25	Grün
STA	Open GL Setup	Schule	3	Grün
STA	Open GL Setup	Zu Hause	1.3	Gelb
RIT	Steuerung - Button Zuweisung programmieren	Schule	3	Grün
RIT	Steuerung - Button Zuweisung programmieren	Zu Hause	4	Grün
BAL	Hauptmenü programmieren	Schule	1.4	Grün
BAL	Management Planung März April	Schule	0.6	Grün
BAL	Task definitionen schreiben	Schule	1	Grün
BAL	Management Summary schreiben	Zu Hause	0.5	Grün
KAG	Level erstellen	Schule	3.2	Grün

## Arbeiten der nächsten Woche

Bearbeiter	Tätigkeit	Dauer (h)
Alle	Sprint Review Meeting durchführen	1
Alle	Sprint Planning Meeting durchführen	0.8
STA	Steuerung Backend programmieren - <a href="https://tree.taiga.io/project/maroniemann-3d-sudoku/task/56">https://tree.taiga.io/project/maroniemann-3d-sudoku/task/56</a>	1.5
RIT	Steuerung - Button Zuweisung programmieren - <a href="https://tree.taiga.io/project/maroniemann-3d-sudoku/task/102">https://tree.taiga.io/project/maroniemann-3d-sudoku/task/102</a>	1.5
BAL	Jour Fixe	0.3
BAL	Abnahmeprotokoll schreiben	1.2
KAG	Level erstellen - <a href="https://tree.taiga.io/project/maroniemann-3d-sudoku/task/43">https://tree.taiga.io/project/maroniemann-3d-sudoku/task/43</a>	1.5