

## Spezifikationen:

### # Technologien

- Programmiersprache: Java für Android
- IDE: Android Studio
- PM: Trello  
GIT / GITHUB

### # Ergebnisse / Ziele

- funktionierende Google Schnittstelle
- Grundlayout / Userinterface
- Termine erstellen / editieren / löschen
- dynamische Terminverteilung

↳ Möglichkeit unter Termine zu machen

↳ Terminvorschläge nach Präferenzen / Freizeit

↓  
gewolltes Zeitfenster (08:00 - 16:00)  
progressiver, linear, degressiver demokurve

→ lokale & online Betrieb → logo entwickeln

### # Nicht-Ziele

- von scratch-kalender programmieren
- ~~responsive~~ responsive Design
- "coole Effekte"
- Kontoverwaltung
- Datenbank

### #3 Aufgabenbereiche:

- Kalender APP: 1. Andre 2. Johanness
- Google API: 1. Bjørna 2. Niel
- statisches layout / Design: 1. Johanness 2. Bjørna
- PM: 1. Niel 2. Anderke

### #4 Arbeitspaket

Google API ~ 25-30

Kalender ~ 25-30

Eintrag

Single Date Eintrag } ~ 5-8  
Multi Date Eintrag }

FileManager ~ 8-40

Userpräferenzen 7.5

GUI 15 30

PM 25 20

Java einarbeiten 15x4

Git einarbeiten 1x4

Logo Design 3

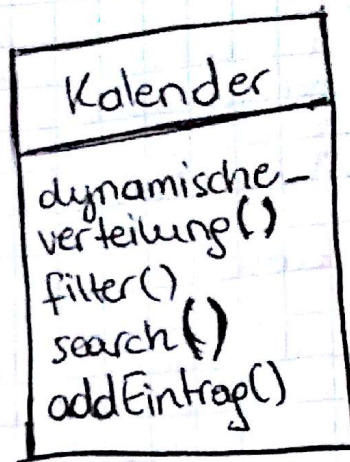
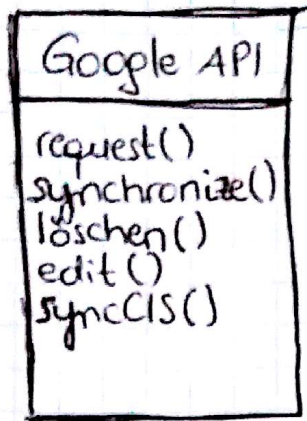
Debuggen 40

250h



#1 Spezifikationen

#2 Klassendiagramm



file?

