# Aktueller Stand 20.03.2013

## Design Team

* Logos wurden festgelegt
* Schnittstellen wurden definiert
* Mokups wurden gemacht

nächste Schritte:

* Codierungsvorbereitung

## API TEAM

* Schnittstellen definiert
* Klassen vorentworfen
* Doxygen eingerichtet 🡪 dient zur Codedokumentation

Probleme:

* VisualStudio (Funktionen) – sogar Tutorials von Microsoft funktionieren nicht
* sys.net fehlt
* keine JSON (Klassenfiles 🡪Alles muss selber importiert werden.

nächste Schritte:

* JSON zum Laufen bringen
* sys.net implementieren

## APP TEAM

* Schnittstellen definiert
* innerhalb des Teams die Ziele besprochen

Probleme:

* Teamwechsel von Alexander Hoor

nächste Schritte:

* Vorbereitungsphase abschließen (Installation der benötigten Software)
* Arbeitsteilung
* Zeitplanung
* Flussdiagramm

## Organisations Team

* Pflichtenheft erstellt
* Git - Repository erstellt und beteiligte Personen eingeladen
* Projekthandbuch 60% fertiggestellt

Probleme:

* es haben sich immer noch nicht alle auf github registriert
* einheitliche Kommunikation und Dateiverwaltung anfangs schwierig
* unterschiedliche Dokumente vorhanden

nächste Schritte:

* Projektstrukturplan fertigstellen
* Kommunikation mit den Teams über Zeitmanagement 🡪Projektbalkenplan erstellen
* Meilensteine festlegen

# Aktueller Stand 8.5.2013

## App-Team:

2/3 der Methode fehlen noch

## Design-Team:

* Menüführung funktioniert
* Logik fehlt noch einiges

nächste Schritte:

* Login fehlt noch 🡪wird heute gemacht

## API-Team

* Datenaustausch, Parser fertig
* noch keine direkten Requests zu Webuntis

Probleme:

* zu wenig Personal

nächste Schritte:

* über das Netzwerk die Daten in den Puffer laden (eine Methode fehlt noch)