## MindCollector (Marko Lemac)

Spontane Ideen, gefundene Links und Zitate, mündliche Mitteilungen gehen schnell verloren bzw. können schnell vergessen werden. Oder man trägt diese Dinge in eine App ein und stehen dann nicht auf allen Geräten zur Verfügung.

Es soll eine responsive Webseite erstellt werden. Die Ideen werden als eine Art "Schnipsel" angezeigt werden. Man soll ich Registrieren und Anmelden können. Jeder Benutzer hat Zugriff auf seine eigenen Sammlungen. Kann diese mit anderen Benutzer teilen. Hinzufügen, löschen und editieren von den einzelnen Schnipseln soll möglich sein.

Es gibt eine Übersicht über seine eigenen Ideen und den geteilten.

Auch Bilder sollen gespeichert werden können.

## Bewerbung mit Antwort (Fabian Wagenfeld)

Gedacht ist eine Internetseite, die mit einem Zugangscode auf die Bewerbung weiterleitet. Mit dem zufällig generierten Zugangscode kann verfolgt werden, ob die jeweilige Firma auf die Seite zugegriffen hat, da jede Firma einen eigenen Code bekommt. Dadurch kann auch ein individueller Bewerbungstext angezeigt werden unter dem gleichbleibenden Lebenslauf.

## Schul-Planer (Leon Rudolph)

Geplant ist eine Webapplikation, mit der Schüler ihre Hausaufgaben oder andere zu erledigenden Aufgaben Verwalten können. Außerdem können sie wichtige Daten, wie zum Beispiel Termine für Klausuren oder Vorträge eintragen. Die Webapplikation solle dem Nutzer übersichtlich anzeigen, welche Arbeiten erledigt werden müssen und wann wichtige Termine anstehen. Es soll sich also um eine Art "digitalen Terminkalender" für Schüler handeln.

Darüber hinaus sollen die Nutzer die Möglichkeit haben wichtige Lernzettel, oder ähnliche Dokumente, hochzuladen, um alle wichtigen Dokumente an einem Ort zu sammeln.