* Konzept: Gelb
  + Ziele größtenteils ok 🡪 formal besser(Messbarkeit)
  + **Methodischer Rahmen 🡪 Projektspezifisch und Fachspezifisch zu wenig drauf eingegangen 🡪 In die Dokumentation in die Begründung 🡪 Konkret werden**
  + **Architektur 🡪 Keine Abwägung 🡪 Wie kommen wir auf das Modell 🡪 Bezug vom Deskriptiven Kommunikationsmodell**
  + **(DISTRIBUTED SYSTEMS 🡪 Leitfragen WBA 2 Teil 5)**
  + **Kommunikationsmodell 🡪 verbesserungswürdig, da Herleitung auf präskrkiptiven vom deskriptive nicht klar 🡪 zeitlich entkoppelte ? Designpotentiale erkennen**
  + Inhaltlich 🡪 Anwendungsfalldiagramm (nicht so viele Aktivitäten, mehr Fokus auf den Daten)
  + Stakeholder 🡪 als soziotechnisches System betrachten
  + Anforderungen 🡪 müssen näher spezifiziert werden 🡪 lösungs- und implementationsabhängig
  + Identifikator bei den Anforderungen
  + Risiken – OK
  + POCs 🡪 Auswahl okay, Formalisierung nicht wie gefordert, d.h. nicht wirklich messbar 🡪 nicht genau beschrieben.
* Projektplan
* Feingranularer und mehr aufs vorgehensmodell
* Prototyp: Grün

Architekturmodell: Topics 🡪 genau werden, was wird bei JSON verschickt

🡪 Anforderungen priorisieren

-Selbst messen 🡪 Algorithmus der Parameter anpasst 🡪 selbst formulieren