**05.12.17 – vor Endpräsentation (2)**

Miklas, Fabian, Matze, David

**Endpräsentation (11.12.):**

* Beginn: David „spielt“ einen Studenten, der Pause hat und tritt in den Park ein
* David: allgemeines (wer sind wir?, was machen wir?,…)
* Matze: Erläuterung der biometrischen Lösung
* Fabian: Erläuterung der Zeitkarten-Lösung
* Architekturvorstellung: Miklas
* Projektvorführung: Martin
* Anschließend wird David noch mit zu dem Nachgespräch (Dagmar möchte gerne, dass jemand dahin geht)

**Wissenschaftliches Paper (21.12.):**

* bereits mehr als die Hälfte da

**Aktueller Stand:**

* Kamera: ???
* Fingerabdruck: wird nicht weiterverfolgt, Matze wird das, was er gemacht hat einchecken
* BarCode-Scanner:
* Socket-Server: Schnittstelle muss noch implementiert werden

**Technisch:**

* simulation des raus und reingehen mittels knopf auf pi
* json wird genau von miklas definiert
  + mit user
  + mit timestamp
  + mit mode, also ob rein oder raus geht (boolean –> true rein)
* zurück ebenfalls ein json

**Was muss gemacht werden?**

**Weitere Infos:**