**Besprechung – 29.03.**

* Warum haben wir „DeviationID ValueY“ 0?
  + Bedeutet, dass die Anlage in einem Zustand ist -> entweder ausgeschalten, oder etwas anderes machte -> ignorieren
* Ist für uns relevant, dass die Batch-Prozesse nicht gleich lang sind?
  + Müssen wir berücksichtigen -> Min, Max, Mean keine Berücksichtigung der unterschiedlichen Zeitlänge
  + Für die reine Anomalieerkennung spielt es keine Rolle
  + Wenn wir auf die Symptome eingehen wollen -> wie die einzelnen Messwerte davon abweichen -> Dann benötigen wir es
* Bezeichnungen der Fehlertabelle stimmt nicht mit denen in den Daten überein -> Was ist was?
  + Absichtlich so
* DBSCAN verwenden?
  + Können wir auch gerne nehmen
  + Benötigen ein anderes Verfahren, um die Zustände zu trennen, bevor wir auf das Clustering eingehen

**Ziele bis zum nächsten Termin:**

* Geschäftsmodell und Mock-Up-Webseite entwerfen bzw. PowerPoint-Folie

**Besprechung – 05.04.**

* PowerPoint zeigen
* ML-Modell von Yannick zeigen
* Benötigen wir überhaupt die Deviation oder reicht einfach nur zu sagen, ob eine Anomalie vorliegt oder nicht?
* „Deviation in StepID“ (Seite 3) für uns relevant?
* Sollen wir die „CuStepNo Value Y“ in das Modell mitaufnehmen?
* Was genau sollen wir vorstellen und in welchem Stil (Business Cas drum herum bauen)?

**Aufgabenstellung bis zum nächsten Termin:**