htlkrems

Visualisierung der Ergebnisse des Stromnetzmodells



Beschreibung

Die Aufgabe der Diplomarbeit ist die Entwicklung einer unabhängigen Applikation, welche die Ergebnisse des Netzmodells von Siemens verarbeitet und in Tabellen und Graphen visualisiert. Um diese Entkoppelung zu gewährleisten, werden die Daten über Apache Kafka synchronisiert. Dadurch ist unsere Applikation von der

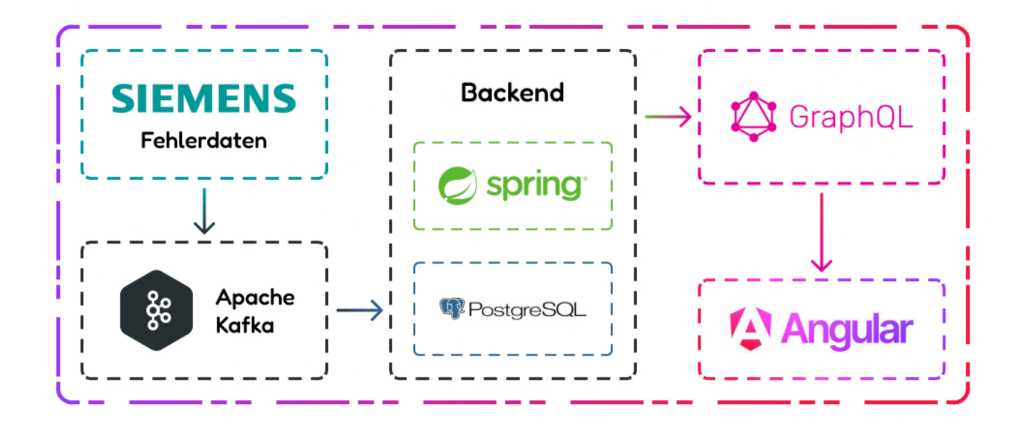
Berechnung der Fehler von Siemens isoliert. Siemens Ingenieure können Fehler des Netzmodells somit besser und schneller finden und ausbessern.

Schüler

- Clemens Schlipfinger
 15.02.2005
 Steinbach
- Felix Schneider 20.02.2005 Senftenberg

Betreuer

Ing. Jürgen Katzenschlager MSc, BEd



Webseiten und Links Felix Schneider trueberryless.org



Felix Schneider LinkedIn



Clemens Schlipfinger
LinkedIn

