

Visualisierung der Ergebnisse des Stromnetzmodells

it

Beschreibung

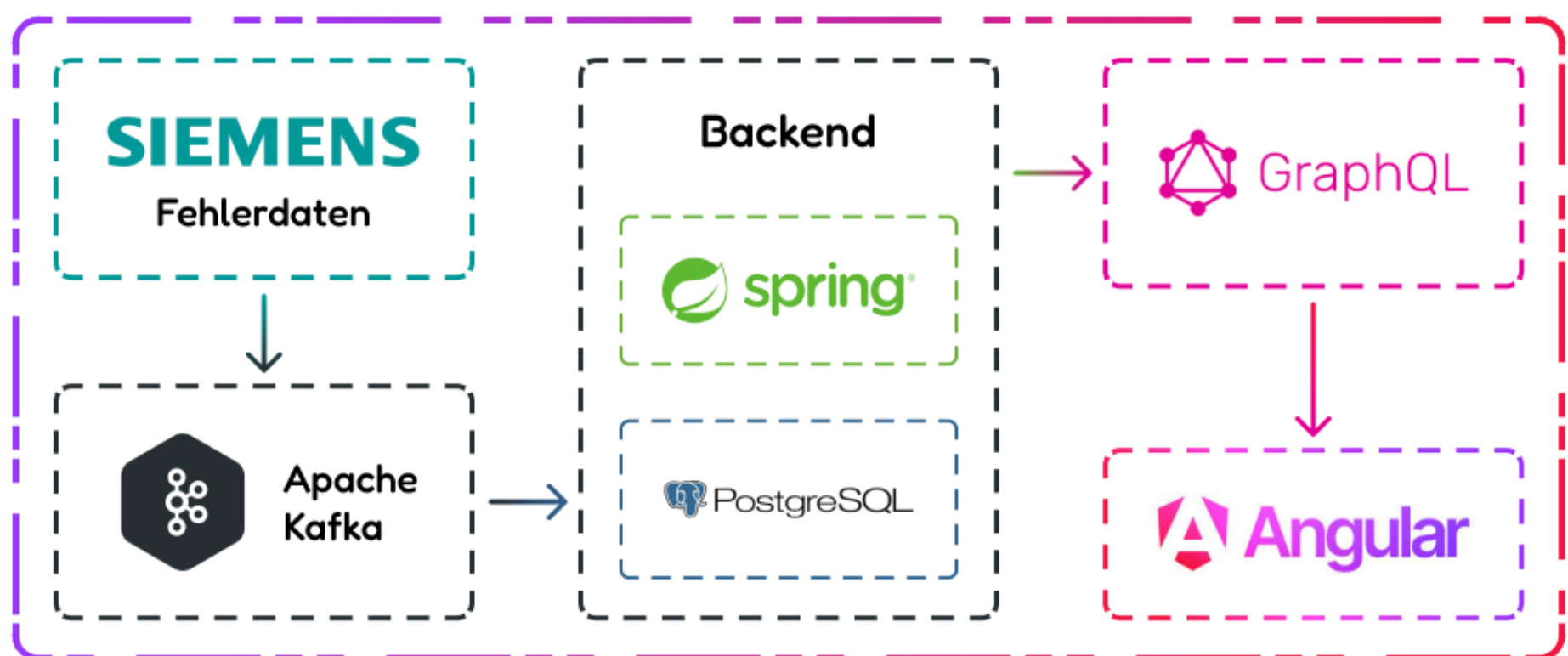
Die Aufgabe der Diplomarbeit ist die Entwicklung einer unabhängigen Applikation, welche die Ergebnisse des Netzmodells von Siemens verarbeitet und in Tabellen und Graphen visualisiert. Um diese Entkoppelung zu gewährleisten, werden die Daten über Apache Kafka synchronisiert. Dadurch ist unsere Applikation von der Berechnung der Fehler von Siemens isoliert. Siemens Ingenieure können Fehler des Netzmodells somit besser und schneller finden und ausbessern.

Schüler

- **Clemens Schlipfnger**
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 Schlipfnger
[LinkedIn](#)

