Aufbau der Arbeit:

- $1. \\ Einleitung \ \\ Motivation$
- -Zielsetzung
- $2. Grundlagen \ \hbox{-Elektrolyse}$
- +Energetische Betrachtung
- +Alkalische Elektrolyse
- +PEM-Elektrolyse
- + Fests to ffelektrolyse
- + Brennst of f zelle
- -Power-to-gas
- -PV-Anlagen
- 3. St.d.Technik -Modellierung Elektrolyseur