

Aufbau der Arbeit:

1. Einleitung -Motivation
-Zielsetzung
2. Grundlagen -Elektrolyse
+Energetische Betrachtung
+Alkalische Elektrolyse
+PEM-Elektrolyse
+Feststoffelektrolyse
+Brennstoffzelle
-Power-to-gas
-PV-Anlagen
3. St.d.Technik -Modellierung Elektrolyseur