


## Weitere Punkte 13.11.2019

- Flaschenzug, Masse nach bestimmtem Weg blockiert das System, Decke Höhenbegrenzung ( Port mit Bool für Steckdose, in Steckdose ein if)
- Haltebremse über If und Checkbox im Motor (Spannung 0, Motor steht)
  - Wenn der Motor nicht bestromt wird, bewegt sich das System nicht 
- Stromregler für Motor über Formel bestimmen um Generator-Betrieb zu regeln
- Idee Masse mit If funktion 4 Sekunden heben und dann 4 Sekunden senken
- Modell von oben oder unten ziehen erstellen
- Information über Poster beschaffen und 2 Folien
- Readme