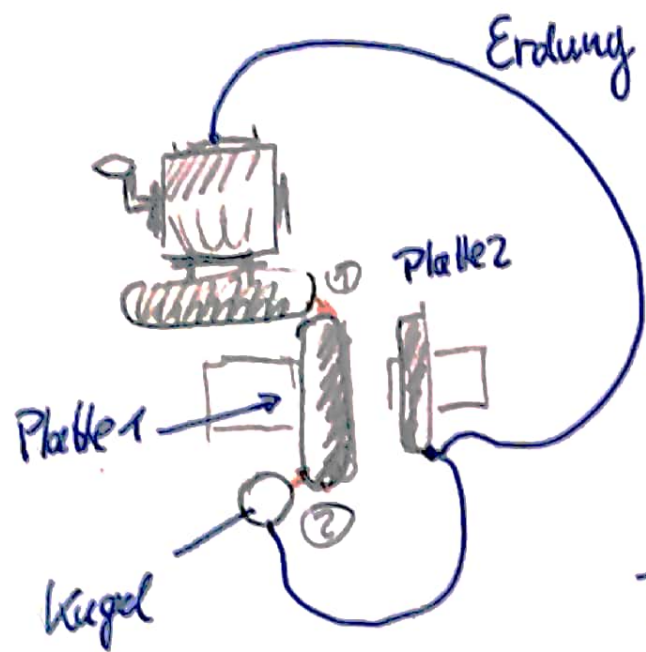


# V7: Hochspannungs Kondensator



a) Platte 1 steht isoliert  
Platte 2 und Kugel  
sind geerdet

Platte 2 weiter weg:

2 x Funken ① (klein)

1 x Funken ② groß

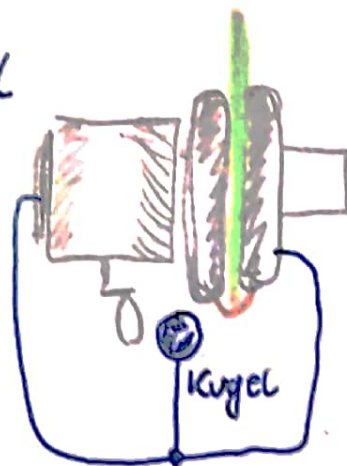
Platte 2 ~~weiter~~ nahe:

4 x Funken ①

1 x Funken ② sehr kräftig

b) 3 Funken ①, Platte 2 weg ziehen  
→ Funken ②

c) Plastikplatte



längerer Weg:  
stärker Blitz  
(länger Kerbeln)