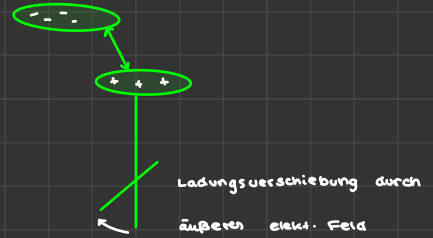


INFLUENZ & POLARISATION

Phänomene

- Elektroskop schlägt auch bei Näherung eines geladenen Körpers aus (ohne Bewegung)
- ungeladene Metallkugel wird von geladenen Körper angezogen



⚠ Elektroskop + Metallkugeln werden neutral geladen

INFLUENZ : Verschiebung von Ladungen innerhalb eines Leiters / Metalls ohne Ladungsübertragung durch äußere elektrische Kraft.