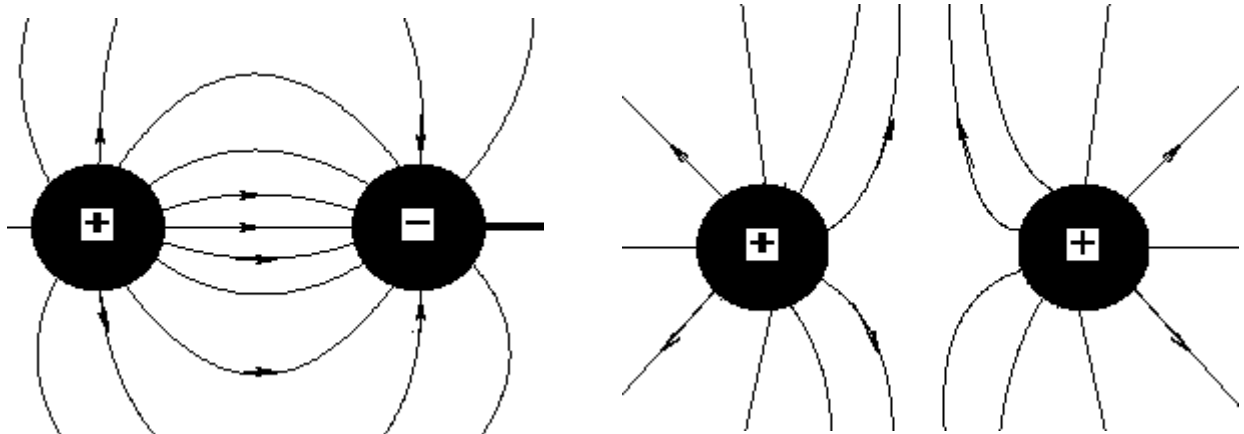


S. 44/2

- **Feldlinien beginnen der positiven Spitze und enden bei der negativen Platte**
- **Feldlinien an der Spitze besonders dicht, dort ist also die Stärke des Feldes besonders groß**
- **keine Verzweigungen**
- **sowohl an der Spitze als auch an der Platte treffen die Feldlinien senkrecht zur Oberfläche auf**

S. 44/3



Abbn. aus leifiphysik.de

- **ungleichnamige Ladungen ziehen sich an, gleichnamige stoßen sich ab**
- **im linken Bild geht das Feld von Ladung 1 in das Feld von Ladung 2 über
→ Anziehung der Ladungen**
- **im rechten Bild prallen die beiden Felder voneinander ab
→ Abstoßung der Ladungen**