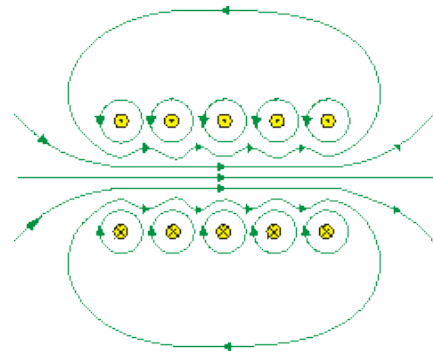


Abbn. aus leifiphysik.de

Elektrische Feldlinien **beginnen** bei der positiven **Ladung** und enden bei der negativen. Die Ladungen sind deshalb die **Quellen** des elektrischen Feldes.



Magnetische Feldlinien bilden **geschlossene Wirbel ohne Anfang und Ende**.