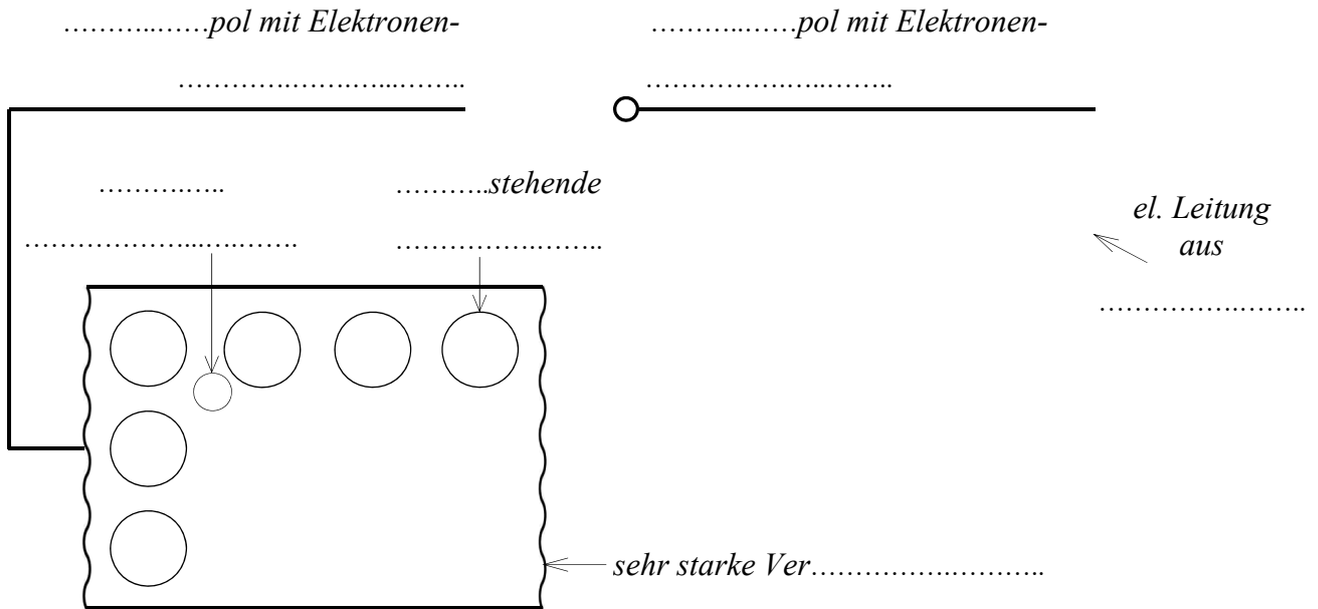


Es gibt verschiedene Arten von Strömen: – .....strom (z. B. ....)  
 – .....strom (z. B. ....)  
 – .....strom (z. B. ....)

Bei allen Strömen ..... sich ..... gleiche „Dinge“ in die ..... Richtung.  
 Auch ..... Ladungen – also die ..... – können .....

**Modell der Elektronenleitung** (Beachte: Ein Modell ist eine Ver..... der Wirklichkeit.)



**Elektrischer Strom** ist die ..... von .....  
 vom .....pol zum .....

Für einen elektrischen Stromflussbraucht man folgende **3 Voraussetzungen:**

① ..... (zum ..... der .....)  
 das können sein: .....gerät, Batterie, .....

② ..... Stromkreis

③ ..... elektrische .....	Nichtleiter (I.....)
Stoffe, die den el. Strom leiten: – alle M..... (z. B. ...., ....., usw.) – G..... (Kohlenstoff) – W..... Elektrische <b>Leiter</b> haben .....	Stoffe, die den el. Strom nicht leiten: z. B. .... ..... Nichtleiter haben ..... .....