Induktion – Magneto-Elektro-Antrieb

**Magneto-Elektro-Antrieb**

**Zubehör:** 1 AAA-Batterie, 4 Neodym-Magnete, 1 Streifen Alufolie

**Hypothese:** Stelle eine Vermutung auf, warum sich in dem einen Fall das „Fahrzeug“ in Bewegung setzt und in dem anderen Fall nicht. Unterstütze deine Hypothese mit Hilfe der Zeichnung



**Durchführung:** Versuche durch verschiedene Kombinationen der Magnete deine Hypothese experimentell zu bestätigen.

**Erklärung:** Stimmt deine Hypothese mit dem experimentellen Ergebnis überein? Falls nicht, versuche die richtige Erklärung für den Versuch zu geben.