

Physik/Chemie-Projekt: Das Salzwasserauto. Unterrichtsmaterial mit Eigenbeitrag kaufen

Beitrag von „alias“ vom 23. April 2012 21:54

Falls es nur um das Prinzip der galvanischen Zelle geht, haben die Schüler mit einem wasserbetriebenen Taschenrechner länger was vom Geld - und das Ding kostet auch weniger als die Hälfte, z.B. hier:

<http://webshop.werbemittelagentur-frankfurt.de/de/produkt/266...tel.html?next=1>

Oder schaue einfach bei der allwissenden Müllhalde Google unter
["Taschenrechner wasserbetrieben "](#)