

2017\_08\_31

Freitag, 25. August 2017 12:22

# Analogie zwischen elektrischem Stromkreis und Wasserstromlauf

elektr. Stromkreis	Wasserstromlauf
Spannungsquelle	Pumpe
Verbraucher	Turbine
Leitungen	Rohre
Elektronen	Wasser
Strom (Elektronen pro Sek.)	Strömung (Volumen pro Sekunde)
Spannung	Druck

Achtung: Das Wassermodell hat - wie jedes Modell - Grenzen, z.B. muss ein Wasserstromlauf nicht geschlossen sein!

6 241 418 050 1811 001 124

Versuch: Zusammenhang zwischen Spannung und  
Stromstärke

hollkott-online.de

Aufbau:



