

Materialliste für Musteraufbau Induktionsversuch:

Menge	Typ	Preis
1	Lochrasterplatine (Streifen 11x27 Löcher)	0,34 € <small>2€(16x10cm ca. 6Platinen)</small>
2	Laborsteckverbindung 4mm mit Gewinde M4x9	1,52 €
2	Hutmutter M4	0,24 €
2	Mutter M4	0,06 €
2	Zahnscheibe M4	0,02 €
1	Bidirektionale LED 5mm	0,30 €
1	Widerstand 1K 0,6W	0,12 €

Gesamtpreis ca.: **2,60 €**

Bauanleitung:

1. Die beiden Laborsteckverbindungen mittig und in einem Abstand von 30mm in der Platine platzieren und festschrauben.(4,2mm Bohrdurchmesser)
2. LED und Widerstand in Reihe einlöten und Leiterbahnunterbrechung zwischen LED Kontakten und Widerstand Kontakten bohren.
3. Zusätzlichen müssen bei den Leiterbahnen links und rechts neben der LED auch Unterbrechungen gebohrt werden.

