

## **„Lizenz zum Löten“**

### Anmeldeformular und Materialliste

Projekt am 5./6. Juli 2004

Werkraum – Georg von Peuerbach Gymnasium

Das Material kann von uns eingekauft werden. Teile, die wir einkaufen sollen bitte ankreuzen:

Materialliste:

Stück	Beschreibung	Preis	
1	Netzteil z.B. AT Netzteil eines alten Computers plus Netzkabel (oder: Ladegerät eines Akkuschaubers oder HP-Druckernetzteil)	1.-	
1	Gehäuse aus: Grundplatte, Aluhaube, Plexiglas - Frontplatte (ev. Griff)		
	Elektronikteile:		
1	Widerstand 240Ω/0.25W	0,04	
1	Widerstand 3,3Ω/11W (nur bei Computernetzteil!)	1,25	
2	Elkos 1μF/50V	0,30	
1	Potentiometer 2.2kΩ linear	1,20	
1	IC LM 317	0,70	
1	Knopf für Potentiometer	0,70	
5	Anschlussbuchsen + Befestigungsmaterial	0,60	
1	LED mit Vorwiderstand 560Ω	0,20	
	zusätzliche Ausbauteile für Spezialisten:		
1	Zeigerinstrument (Voltmeter)	5.-	
	Aufpreis für Luxus - Bananenbuchsen	1,80	
1	Schalter	0,80	

Ich melde mich hiermit zum Projekt „Lizenz zum Löten“ an:

Name: ..... Klasse: .....

gewünschte Tage:  5.Juli  6. Juli

Für Materialkosten wird eine Anzahlung von € 5.- eingehoben.  
Die tatsächlichen Kosten werden am Ende des Kurses abgerechnet.

Anmeldeschluss: 25.6.2004

weitere Auskünfte bei: Prof. Weichenberger (Konferenzzimmer, große Pause, Mo-Fr).