



einstieg in die elektronik

drei nachmittage – eine grundschaltung: bauen, verstehen, erweitern, experimentieren...

**dienstag, 21. februar und
mittwoch, 22. februar:**

wir bauen **eine einfache elektronische schaltung (wechselblinker)** – natürlich mit der nötigen einföhrung um diese auch zu verstehen. elektronische bauteile sind werde euch etwas über die vorlieben und eigenheiten dieser kleinen erzählen – wenn wir sie mal kennen, können wir auch besser mit ihnen zusammenarbeiten...

wesen mit charakter. ich biestchen zeigen und

das sürplüs dauert jeweils von 14:00-17:00 uhr und ist für 9 – 19-jährige gedacht und kostet 10.- franken

bis am 17. abends könnt ihr euch anmelden.
(die beiden nachmittage gehören zusammen)

donnerstag, 23. februar:

nun wollen wir **mit unserer schaltung spielen**, diese erweitern oder verändern.

aus einem blinker wird mit kleinen veränderungen ein farb- mischer oder ein piepser – mit einer zusätzlichen taste vielleicht ein morsegerät...

dabei wollen wir auch funktionsgrenzen austesten, um die bauteile noch besser kennen zu lernen.

das sürplüs beginnt um 14:00 uhr. wie lange es dauert, hängt von euch ab. vielleicht geht es in normalen tüftelbetrieb über... es richtet sich an alle, die den wechselblinker mitgebaut haben oder diesen bereits kennen (bis 19-jährig).

anmelden könnt ihr euch bis am 22. februar um 17:00 uhr.

begleitet und geleitet von ueli

