

Lärm im Klassenzimmer - Gesundheitsschädigung

Beitrag von „alias“ vom 7. Oktober 2015 22:55

Wenn du eine Lärmampel kaufst, kostet die ca. 70 €.

Die Arduino-Platine kostet um die 20 €, die weiteren Einzelteile maximal 10.

Zudem hast du ein pächtiges Projekt für die Informatik-Gruppe oder AG. Dann läuft das über den Material-Etat der Schule.

So what? Etwas, von dem du noch nichts gehört hast, muss nicht per se "nicht-existent" sein.

Es ist ein nettes Gimmik - und entwickelt wohl durchaus Wirkung auf das Verhalten der Schüler. Ich hab's noch nicht ausprobiert. Der Tipp stammt aus der aktuellen "MAKE!"-Zeitschrift, die du derzeit am Kiosk kaufen kannst. BTW: Ein Muss für Bastler und Tüftler. Ebenfalls enthalten: Wearables. Elektronisch steuerbare Kleidung 

Die Zeitschrift für Nerds mit Lötkolben.