

# Sieht so die Zukunft aus?

**Beitrag von „jablko“ vom 12. Dezember 2010 23:08**

<http://www.ted.com/talks/view/id/949>

---

**Beitrag von „floridapanthers“ vom 13. Dezember 2010 16:36**

Nein. Schon allein deshalb weil das Geld fehlt um die Kinder mit den entsprechenden Hardware auszustatten.

Ich frage mich ein bisschen, was er mit seinen Experimenten zeigen wollte? Dass ein eingemauerter Computer in Indien die Kinder zum Lernen herausfordert wundert mich nicht. Richtige Alternativen gibt es für diese Kinder dort ja leider nicht.

Das 10-jähriger Kinder in Italien ergoogeln können, wo Kalkutta ist und wer Pythagoras war, ist auch nicht soooo ungewöhnlich. Bei google ist meistens immer ein Wikipedia-Eintrag bei den Suchergebnissen. Und damit auch das rechtwinklige Dreieck. Haben die Kinder dadurch im entferntesten Verstanden worum es dabei geht? Nein.

Ich stimme zu, dass man mit Computer und Internet viel Wissen erschließen können, vor allem in kooperativen Arbeitsformen. Vor allem wissenshungrige Kinder können das.

Aber in der GS geht es ja auch um die Anbahnung von Basiskompetenzen, die man für die dort dargestellte Lernmethodik nunmal auch braucht 😊