

**Von:** Aktion gute Schule <mail@guteschule.eu>  
**Gesendet:** Samstag, 28. Juli 2012 19:53  
**Betreff:** Was soll diese Statistik bezwecken? Jürgen Ströbel antwortete noch nicht

*nur viele*

*Stimmen*

*können etwas*

*bewegen! über*

*1.400 sind*

*dabei!*



in dieser E-Mail finden Sie folgende Themen:

- Alles eine Frage der Darstellung 2. der Etat. Was soll damit ausgesagt werden?
- Anfrage an Jürgen Ströbel MdL: Experten gesucht, die das G8 loben
- Neue Rubrik *Rückblick* auf unserem Portal - sehen Sie nach, was war
- Twittern Sie auch mit uns

---

### **Alles eine Frage der Darstellung 2.**

Erneut haben wir uns eine Darstellung aus der Regierungserklärung des Kultusministeriums näher angesehen.

Dort wird mit einer Grafik eine *Massive Investition in Bayerns Zukunft* ausgewiesen.

Wir meinen, dass die Darstellung einer Etat-Steigerung anders auszusehen hat. [Sehen Sie hier selber nach!](#)

Entscheiden Sie selbst: Darf angesichts diesen Zahlen von einer massiven Investition gesprochen werden?

---

### **Anfrage an Jürgen Ströbel MdL**

Jürgen Ströbel - Mitglied im Bayerischen Landtag und tätig im Ausschuss für Bildung - äußerte einem Zeitungsbericht zur Folge, dass es Experten gibt, die das G8 loben.

Wir haben ihn vor gut 2 Wochen angeschrieben und um die Benennung der Namen dieser Fachleute gebeten.

Kann es sein, dass er so lange nach den Namen suchen muss? [Hier finden Sie das Anschreiben.](#)

---

### **Neue Rubrik *Rückblick* auf unserem Portal**

Klicken Sie [hier](#) und lesen, was bisher war. Sie finden die wichtigsten Themen gelistete - es sollte sich lohnen.  
Die laufenden Aktionen und unserer Online-Umfrage finden Sie nach wie vor unter [Aktionen](#).

---

**Twittern Sie auch mit uns**

@guteschule ..wir freuen uns über jeden Kommentar.

---

So, das war es für heute;  
Vielen Dank für Ihre Unterstützung und wie immer bitten wir um vielfache Weiterempfehlung!  
herzliche Grüße sendet

Thomas Becker  
und das Team der Aktion gute Schule  
[www.guteschule.eu](http://www.guteschule.eu)

.....