

## Neustart Laufbahnwechsel!

In den letzten Jahren konnten viele Kolleginnen und Kollegen ihre Laufbahn wechseln. Die Lösung des Problems schien in greifbare Nähe gerückt. Aber diese positive Entwicklung endete abrupt.

### Wenige Laufbahnwechsel im Schuljahr 2010/11

Was im September 2010 noch hoffnungsvoll begonnen hatte, wurde bald zum Problem: Es gab keine Stellen für den Laufbahnwechsel! Die späte Verabschiedung des Landeshaushalts verhinderte eine fristgerechte Stellenausschreibung.

### Neue Stellen für den Laufbahnwechsel im Septemberverfahren

Die Ausschreibungen im Septemberverfahren 2011, die einen Laufbahnwechsel zum 1. Februar 2012 vorsehen, sind ein erstes positives Signal der Schulaufsicht:

Gesamtschule	Gymnasium	Berufskolleg
50	32	1

Die Schulaufsicht kann Stellen nur zuweisen, wenn der Bedarf der jeweiligen Schule bekannt ist. Die Kolleginnen und Kollegen sind gehalten, ihren Laufbahnwechsel mit Nachdruck einzufordern. Wir appellieren an die Schulleitungen, den jeweiligen Bedarf an Laufbahnwechslerstellen weiterzuleiten.

### Laufbahnwechsel vor Neueinstellung!

Seit Jahren werden freie SII-Stellen primär genutzt, um neue Beschäftigte für den Schuldienst zu gewinnen. In die Einstellungsverfahren bleiben jedoch viele Stellen unbesetzt. Diese Stellen auch in nachfolgenden Verfahren auszuschreiben und leer laufen zu lassen macht keinen Sinn.

Besser wäre es, mehr Stellen für den Laufbahnwechsel auszuschreiben und die bereits Beschäftigten für ihre täglich geleistete Arbeit fair zu bezahlen.

Nichts ist gewonnen, wenn Kolleginnen und Kollegen zum Gymnasium wechseln, weil sie an der Gesamtschule beruflich keine Chance mehr sehen.

Die Stellen sind vorhanden. Sie müssen nur richtig verteilt werden.

Das Problem muss endlich gelöst werden!

#### fidel fordert:

- **Laufbahnwechsel vor Neueinstellung**
- **Großzügige Ausschreibung für den Laufbahnwechsel im Novemberverfahren 2011 und im Märzverfahren 2012**
- **Überleitung aller Laufbahnwechsler/innen an Gesamtschulen bis zum Ende des Schuljahres 2011/12**