

Seiteneinstieg als Dipl.-Math.

Beitrag von „step“ vom 31. August 2010 22:56

Hallo Hans,

erstmal "Willkommen im Club"!

Der Reihe nach:

1. Nicht auf die Anmeldung verlassen, weil ...erstens nicht notwendig ... zweitens nicht zuverlässig (nicht alle Stellen werden dir wirklich immer und rechtzeitig angezeigt) ... Erfahrung!
2. Diplom-Mathematiker -> 1. Fach Mathe ... kein Problem.
3. Nebenfach Informatik -> 2. Fach !? ... Wie viele SWS hattest du?
4. Physik ... gar nicht notwendig, wenn 3. passt ... solltest du aber unbedingt Physik als 2. Fach haben wollen ... statt Informatik ... muss man dann sehen
5. Diplom 2003 ... kein Problem! Uni!?
6. Stellensuche über LOIS. Im Moment nicht viel ... normal, da die Ausschreibungen "zu Ende" sind. Aber Fr. Löhrmann hat erst am Freitag in einer PK erzählt, dass 674 der Stellen, die ausgeschrieben waren, noch nicht besetzt sind und wieder ausgeschrieben werden sollen. Wann? Gute Frage, ich würde aber kurzfristig damit rechnen ... evtl. schon morgen (Mittwoch!) ... weil der nächste normale Ausschreibungstermin für die Stellen zum Halbjahr (und ggf. auch schon zum nächsten Schuljahr) ist "schon" im November. Kommen die vorher nicht, werden es dann eben mehr ... zumal 1100 zusätzliche Stellen - insb. für die Sek II - ebenfalls am Freitag angekündigt wurden.
7. Der Markt ist eher leergefegt von Mathelehrern als leergefegt von Mathestellen.
8. Nicht nur "nicht mehr unbedingt erforderlich" ... DEFINITIV GAR NICHT MEHR ERFORDERLICH ... spar dir die Zeit ... erstens unnötig ... zweitens wird nur noch teilanerkannt zwechs vereinfachter Aufnahme eines Lehramtsstudiums.

Dipl.-Math. ... das ist schon fast wie der ausgerollte "rote Teppich" ... MANGELFACH !!!

Am besten ... wenn noch nicht getan ... ziehst du dir auf der Seite des Ministeriums die Bröschüren zur berufsbegleitenden Ausbildung (OBAS) bzw. pädagogischen Einführung und unter LOIS die Informationen für Seiteneinsteiger runter und studierst diese ... da steht eigentlich alles drin, was du wissen musst.

Ansonsten hier fragen ...

Gruß und Viel Spaß,
step.