

Bewerbung auf schulscharfe Stellen - Klimakarte

Beitrag von „Dagwood“ vom 19. Februar 2010 09:34

Hier etwas, worauf ich gerade gestoßen bin - die Klimakarte von Deutschland mit den Niederschlagsmengen.

<http://klimadiagramme.de/>

Nicht, dass das jetzt besonders wichtig wäre, aber wer sich wie ich z.B. gerade auf die schulscharfen Stellen in BaWü bewirbt, kann ja mal gucken, wo dort über 2000mm Regen pro Jahr herunterkommen (zum Vergleich - Hannover hat 600).

<http://imkhp8.physik.uni-karlsruhe.de/~lacunosa/Arti...ederschlag.html>

Und wo die meiste Sonne scheint, kann man auch gucken...<http://imkhp8.physik.uni-karlsruhe.de/~lacunosa/Artikel/sonne.html>

Nur eine kleine Anregung... Wenn die Entscheidung schwerfällt, wo man sich bewerben soll.

Beitrag von „kiki74“ vom 19. Februar 2010 11:55

Mist, hätte ich die Links nur schon vor ein paar Jahren gehabt...! 😅 Coole Idee... Die Schulen auf die ich mich beworben hatte waren eh alle total ähnlich und es war schwer sich zu entscheiden. Toll, nach den Karten zu gehen hab ich mir auch gezielt die Schule rausgesucht in deren Umgebung die Niederschläge am höchsten sind... 😡 Coole Idee, die Stelle vom Wetter abhängig zu machen!

Beitrag von „alias“ vom 19. Februar 2010 12:38

Wobei das mit dem Klima so eine Sache ist....

Als Beispiel sei das nette Städtchen Isny im Allgäu genannt, das auch im Erdkundebuch wegen seiner besonderen Wetterlage Erwähnung findet.

Zitiere Wikipedia:

Zitat

Der Jahresniederschlag beträgt 1.600 mm. Der Niederschlag liegt im oberen Drittel der Messstellen des Deutschen Wetterdienstes. Über 98 % zeigen niedrigere Werte an. Die erhöhte Niederschlagsmenge wird durch die besondere geografische Lage verursacht. Der Ort liegt auf 704 Meter in der westlichen Hauptwetterrichtung vor der bis auf 1118 Meter ansteigenden Adelegg. So ist Isny ein Beispiel für Stauwetterlagen und kurze, heftige Steigungsregen.

Durch diese geografischen Besonderheiten weist Isny ein weitgehend nebelfreies Reizklima auf und gilt mit 320 Sonnentagen pro Jahr als einer der sonnenreichsten Orte in Deutschland.

Nur 2 % der Orte in Deutschland haben geringere Niederschlagswerte.

Gleichzeitig ist es einer der sonnenreichsten Orte in Deutschland.

Beitrag von „Boeing“ vom 19. Februar 2010 22:24

Was kümmern euch Niederschlagswerte?

Unsere Schule hat intakte Dächer! 

Aber: das Schulklima ist mir in der Tat wichtiger...