

# PC so langsam

**Beitrag von „Schubbidu“ vom 17. Januar 2010 17:28**

Ok, zuerst das Wichtigste:

**Sichere deine Daten, falls du es noch nicht getan hast!** (Am besten auf einem Externen Medium)

Ob es ein Problem mit der Hitze ist, kannst du relativ leicht herausbekommen.

Lade dir das Programm Speedfan und lese mal die Temperatursensoren auf deinem Board und der Festplatte aus. Dann müsstest du im Web mal recherchieren, was für deinen Prozessor und die Festplatte die Normalwerte sind.

>> [http://www.chip.de/downloads/SpeedFan\\_13004208.html](http://www.chip.de/downloads/SpeedFan_13004208.html)

Werf in dem Programm auch mal einen Blick in den Bereich S.M.A.R.T. und informiere dich über den allgemeinen Zustand deiner Festplatte. (Falls hier nichts abzulesen ist, müsstest du im Bios SMART aktivieren.)

Es lohnt sich auch, den PC mal aufzuschrauben (STROM AUS!). Orientiere dich und suche nach Lüftern auf den Kühlkörpern. Starte dann bei geöffnetem Gehäuse den PC und überprüfe, ob alle Lüfter auch laufen. (ACHTUNG STROMSCHLAG! NICHTS ANFASSEN!)

Du kannst auch mal in die Ereignisanzeige von Windows gucken, ob es dort auffällige Fehlermeldungen gibt. (Systemsteuerung >> Verwaltung >> Ereignisanzeige)

Wie viel Platz du noch auf deiner Systempartition hast, kannst du an mehreren Stellen ablesen. Am einfachsten ist vielleicht folgendes: Arbeitsplatz >> Systemlaufwerk (also das, auf welchem du Windows liegen hast) mit einem Rechtsklick markieren >> Im Popup-Menü auf Eigenschaften klicken.