

**Computer****So kommen Sie thermischen Fehlern in Ihrem Prozessor auf die Spur****Archiv-Nr. 204**

- Beim Einschalten Ihres PCs sind ungewöhnliche Betriebsgeräusche zu hören, etwa ein Schleifen, Knarren oder Quietschen.
- Ihr Rechner bleibt bei rechenintensiven Operationen wie dem Errechnen eines MPEG-Streams oder beim Rendering eines Films nach kurzer Zeit hängen.
- Ohne erkennbaren Zusammenhang werden Fehler beim Lesen von unterschiedlichen Dateien von der Festplatte gemeldet.
- Die Windows-Fenstersteuerung hat Aussetzer oder Windows zeigt ohne erkennbaren Anlass einen „Blue Screen“.
- Die CPU-Temperatur übersteigt 75 Grad.
- Die Drehzahl eines Lüfters wird vom BIOS oder einem dafür vorgesehenen Windows-Kontrollprogramm auch nach längerer Betriebszeit mit 1.000 U/min oder weniger angezeigt.
- Ihr PC ist auffallend leise geworden, obwohl keine Lüftersteuerung vorhanden ist.

Erstellt: April 2007