

Erledigt

Eine Erfolgsmeldung: Das Tyan S7050 Workstation-Board für E5 2600er CPUs läuft!

Beitrag von „Werner_01“ vom 5. Februar 2015, 12:44

Moin,

in Sachen "Turbo" habe ich angefangen, zu lesen und bisher schon ein wenig experimentiert. Das AMI-Bios hat in Sachen CPU einstellbar: "EIST", "Turbo Mode", und "P-State Coordination".

Irgendwo hatte ich gelesen, man müsse "EIST" deaktivieren, was ich auch getan hatte, dann habe ich mir das Skript besorgt, mit dessen Hilfe eine zur CPU passende SSDT.aml erstellt wurde, die habe ich dann auch ins Extra-Verzeichnis kopiert und den passenden Drop-Befehl in die o.c.B.p. gesetzt. Zudem habe ich noch mit Multibeast die gepatchte AppleIntelCPUPowermanagement eingesetzt ... und mich gefreut, dass danach alles noch toll lief.

Dummerweise war das System dann aber um 25% langsamer als vorher. Dann habe ich es gelassen und erstmal auf Eis gelegt ...

Wenn du da eine Idee hast, wie ich die CPU über 2,6Ghz bekommen könnte, wäre das prima!



Viele Grüße
Werner