

Erledigt

DSDT ins BIOS Extrahieren und Integrieren

Beitrag von „thomaso66“ vom 3. Juli 2014, 13:25

Tja das habe ich mir schon fast gedacht, das Problem ist dem Entwickler bekannt, nur hat er bis dato noch keine neue Version rausgebracht um es zu fixen.

Also das wird leider so nichts, da hilft dann nur die gute alte Methode mit dem Hex Editor, wobei dabei dann die einzusetzende DSDT nicht größer sein darf als die alte, und die kann ich nur jemand raten der ein DUAL Bios hat bzw. den Bios Chip zur Not in einend Programmierer einsetzen kann.

Denn wenn man sich hier vertut Bootet das Board nicht mehr sauber hoch, selbst ins Bios kommt man nicht mehr, ist mir zu Anfang selbst passiert 😊 Aber Dualbios sei Dank kein Beinbruch.

Bei deinem Board sieht das leider anderes aus, also meine Empfehlung lade die DSDT Normal und lass das mit dem BIOS sein.